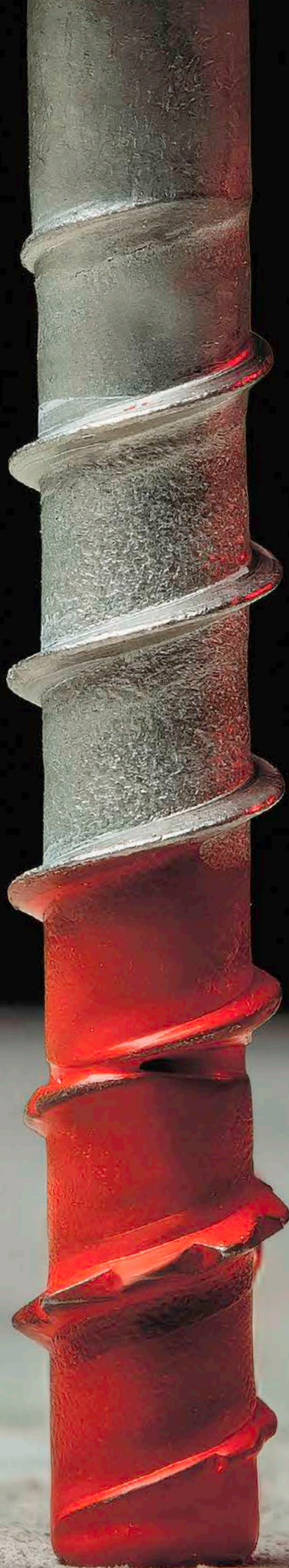


**fischer** 

**Svensk  
produktkatalog  
2026.**



# Vi tar ansvar.

Genom aktiv miljöstyrning hjälper vi till att skapa en hållbar miljö för oss själva och för framtida generationer.

Vår miljöledning som sitter i Tumlingen är certifierad enligt DIN EN ISO 14001.

Vi är medlemmar i det tyska byggeriet DGNB och våra produkter är certifierade i enlighet med IBUs riktlinjer för bygg och miljö.

Med vår FIS V Zero har vi lanserat marknadens första Svanenmärkta ankarmassa. Det betyder maximal säkerhet för både människor och miljö.



Läs mer →



# Vår service till dig.



fischer 360°-Service



## Vi hjälper dig alltid med rådgivning som din pålitliga partner

- Vårt breda produktsortiment omfattar kemiska förankringar, stål- och nyloninfästning.
- Kompetens och innovation genom egen forskning, utveckling och produktion.
- Världsomspännande närvaro, aktiv marknadsföring och säljservice i över 100 länder.
- Träning med möjlighet till certifiering, hos dig eller i vår fischer academy.
- Kvalificerad teknisk rådgivning för ekonomiska och hållbara infästningslösningar.
- Design och beräkningsprogramvara för krävande infästningslösningar.

# Förord

## Kära partner

Hos fischer bygger vi på stolta traditioner av att utveckla produkter som är skräddarsydda för de professionella hantverkarnas behov. Med ett konstant fokus på att skapa lösningar som inte bara uppfyller kundernas behov utan också överträffar dem i form av ökad produktivitet, kvalitet, arbetsmiljö och hållbarhet. Genom det bidrar vi varje dag till att sätta standarden för framtidens byggande samtidigt som vi gör vardagen enklare och mer effektiv för våra kunder.

Vårt engagemang i produktutveckling går hand i hand med omfattande digitalt och tekniskt stöd, både ute på byggarbetsplatser och hos våra återförsäljare. Vi strävar alltid efter att säkerställa att våra partners har de bästa lösningarna, med fokus på hållbarhet, hög kvalitet, tillförlitlighet och tillgänglighet.

2026 kommer att bjuda på många spännande produkt lanseringar inom bland annat betongskruv, lättbetongplugg, direktinfästning, träskruv och kemisk infästning. Vi utvecklar även den innovativa världsnyheten HybridPower ytterligare.

De senaste åren har vi investerat stort i digitala lösningar så att vi kan erbjuda den bästa möjliga rådgivningen även online. Med fler digitala lösningar, inklusive fischer PRO-appen och vår nya DIY-app, som båda hjälper till att hitta rätt infästningslösning, beräkningsmjukvara online, uppdaterade produktkataloger och omfattande produktdata. Här har våra kunder alltid snabb tillgång till relevanta produktgodkännanden och information. Vi tillhandahåller även detaljerad klimatdata på våra produkter för att underlätta arbetet med klimatkalkyler och rapportering.

Dessutom fortsätter vi att rulla ut vår nya plattform myfischer. Med myfischer får ni tillgång till vår webbplats, där ni kan lägga beställningar, se lagersaldo, spåra leveranser och hitta all annan relevant information. Med denna lösning har vi lyckats göra samarbetet med fischer ännu enklare och mer effektivt för er.

Vi arbetar ständigt med att utveckla initiativ som optimalt stödjer våra samarbetspartners – detta är vår 360-gradersservice, och anledningen till att vi engagerar oss i att leverera effektiva helhetspaket

som sträcker sig över både innovativa produkter, support, utbildning, tjänster, logistik, digitala lösningar och marknadsföringsmaterial.

Med vår utökade nordiska hub och lager garanterar vi snabb leverans och flexibla lösningar, eftersom vi förstår vikten av leveranstid och flexibilitet för våra samarbetspartners. Utöver detta erbjuder vi nu våra kunder vidareutbildning på vårt nya utbildningscenter, Nordic Customer Center.

Nordic Customer Center innehåller ett stort showroom, vars syfte är att visa våra försäljningslösningar, butikskoncept och olika POS-material. Vi har också lagt stor vikt vid utbildningslokaler, där vi kan erbjuda våra kunder och samarbetspartners exklusiv produktutbildning i nya och större lokaler.

Allt detta är inte bara en kvalitetsstämpel på fischers erbjudande, utan ett resultat som vi aldrig hade uppnått utan våra partners, det samarbete och den tillit ni har visat oss hittills. Ett stort tack för det.

Vi ser fram emot ett spännande och framgångsrikt år tillsammans.

Vänliga hälsningar,  
Valter Engblom  
Verkställande Direktör



# Kontakta vårt huvudkontor.

## VD

**Valter Engblom**  
ve@fischersverige.se  
073 088 17 42

## Key Account Manager

**Tommy Wångdahl**  
tw@fischersverige.se  
076 126 71 26

## Innesälj och support

**Grith Österlund**  
**Patricia Enzell**  
order@fischersverige.se  
011-314450

## Regionsansvarig Säljare Norr

**Rickie Hampshire**  
rh@fischersverige.se  
070 650 0677

# Kontakta våra regionansvariga säljare.

## Regionsansvarig Säljare Stockholm/Öst

**Oskar Persson**  
op@fischersverige.se  
070 652 5350

## Regionsansvarig Säljare Mitt

**Robin Kihlström**  
rk@fischersverige.se  
070 669 3861

## Regionsansvarig Säljare Väst

**Mathias Schelin**  
ms@fischersverige.se  
070 556 1840

## Regionsansvarig Säljare Syd

**Daniel Åstrand**  
da@fischersverige.se  
070 508 8395

# 1

## Inledning.

1

### Innehåll

#### INLEDNING

##### NYHETER

Broschyrer och produktguider  
 FIXPERIENCE - säkerhet är beräkningsbart  
 fischer DIY-appen / fischer PRO-appen

5 **1**

#### INFÄSTNING

12 **2**

##### LÄTT INFÄSTNING

20 **3**

##### GIPS- OCH SKIVINFÄSTNING

28 **4**

##### SORTIMENTSÅDOR

34 **5**

##### FASAD- OCH KARMINFÄSTNING

37 **6**

##### ISOLERINFÄSTNING

54 **7**

##### MELLANTUNG INFÄSTNING

68 **8**

##### TUNG INFÄSTNING

75 **9**

##### KEMISK INFÄSTNING

106 **10**

#### BORR

122 **11**

#### SKJUTMONTAGE

128 **12**

#### SKRUVAR

140 **13**

##### BITS

198 **14**

#### GÖR-DET-SJÄLV

200 **15**

#### VVS-INFÄSTNING

264 **16**

#### FOGMASSA OCH PISTOLER

268 **17**

#### FISCHER INSTALLATIONSSYSTEM SAMONTEC

270 **18**

##### RÖRKLAMMER

280 **19**

##### SKENSYSTEM FLS

302 **20**

##### SKENSYSTEM FUS

311 **21**

##### ÖVRIGT SORTIMENT

355 **22**

#### BUNTBAND

394 **23**

# Nyheter 2026.

1

## 3 LÄTT INFÄSTNING

**Universalplugg DuoPower BigBox** 20  
Nylon



**Lättbetongplugg FFA** 24  
Nylon



## 5 SORTIMENTS LÅDOR

**Sortimentslåda TANOS-BOX DuoLine M137** 35  
Med pluggar



## 6 FASAD- OCH KARMINFÄSTNING

**Nylon-/metallplugg HybridPower T** 40  
Nylon/elförzinkat stål



**Nylon-/metallplugg HybridPower FUS** 40  
Nylon/elförzinkat stål



## 7 ISOLERINFÄSTNING

**Montagesystem TherMax II** 55  
12-16 mm - elförzinkat stål



**Montagesystem TherMax II R** 55  
12-16 mm - rostfritt stål A4



**Skärblad TherMax II** 56  
Förstärkt kompositplast



## 9 TUNG INFÄSTNING

**Betongskruv FBS C** 75  
Med litet försänkt huvud  
Elförzinkat stål



**Betongskruv FBS SK** 75  
Med försänkt huvud  
Elförzinkat stål



**Betongskruv FBS P** 76  
Med kullrigt huvud  
Elförzinkat stål



**Betongskruv FBS M** 77  
Med utvändig gänga  
Elförzinkat stål



**Betongskruv FBS US** 78  
Med sexkantshuvud och fläns  
Elförzinkat stål



## 11 BORR

**Sugborr FHD II SDS+** 126  
4-skär  
Med uppsugning av borrhåll



**Sugborr FHD II Max** 126  
4-skär  
Med uppsugning av borrhåll



**Connector FHD II C** 127  
SDS+ och SDS Max  
För hammarbör uppsugning av borrhåll



## 12 SKJUTMONTAGE

**Fixklammer singel BSM DF** 136



**Fixklammer dubbel BSMZ DF** 136



**Fäste för rör och kabelbuntar FF-M base DF** 137



**Fäste med extern gänga TH-E M8 DF** 137



**Klämbricka i metall U-M II DF** 137



**Gångstångsfäste med två hål TH-I M6/M8 DF** 138




**Upphångningsfäste CB DF** 138





# Nyheter 2026.


## 13 SKRUVAR


- Träskruv  
PowerFast FPF II CT A2  
Utomhus

163 
- Träskruv  
PowerFast FPF II CT A4  
Utomhus extrem

164 
- Träskruv  
PowerFast FPF II RTP A4  
Utomhus extrem

165 
- Träskruv  
PowerFast FPF II PT A4  
Utomhus extrem

166 
- Konstruktionsskruv  
FPF II WTP A2  
Utomhus

166 

## 15 GÖR-DET-SJÄLV

- Lättbetongplugg FFA

216 

- Gipsplugg MDN S

217 

- Nylon-/metallplugg  
HybridPower T  
Nylon/elförzinkat stål

224 

- Nylon-/metallplugg  
HybridPower FUS  
Nylon/elförzinkat stål

224 

- Betongkrok  
Förmåssingad

261 

## 17 FOGMASSA OCH PISTOLER

- Cleaning Wipes Xtreme  
Rengöringsdukar

269 

**fischer** 

100 stk.  
per paket

**Cleaning Wipes  
Xtreme.**

**Smart 2-i-1-funktion**

-  **Grov sida**  
Lösér upp smutsen
-  **Slät sida**  
Lämnar en ren yta



**Tuff** mot smuts

**skonsam**  
mot  
händerna

# Leverans.

1



hos återförsäljaren



på verkstaden



på byggarbetsplatsen

# Nya broschyrer från fischer.



fischer

**PowerFast II.**  
Effektiv träskruv  
för flexibel användning.

**NU INKLUSIVE  
ROSTFRITT STÅL A2/A4**

**fischer  
PowerFast II.**  
Art.nr. 558113



fischer

**Trallskruv.**  
Behöver du hjälp med  
att hitta rätt lösning?

**fischer  
Trallskruv.**  
Art.nr. 577399



fischer

**Betongspikpistol FXC 85  
och FGC 100.**  
Snabb och enkel infästning  
i betong och stål.

**fischer  
Betongspikpistol FXC 85  
och FGC 100.**  
Art.nr. 574355



fischer

**Högpresterande  
betongskruvar.**  
Effektiva och starka  
lösningar.  
UltraCut FBS II och FBS.

**fischer  
Högpresterande  
betongskruvar.**  
Art.nr. 558114

# Nya produktguider från fischer.



fischer

**Isoleringsinfästning.**  
Guide.

**fischer  
Isoleringsinfästning.**  
Art.nr. 568599



fischer

**Skruvguide.**

**fischer  
Skruvguide.**  
Art.nr. 568737



fischer

**Kemisk infästning.**  
Guide.

**fischer  
Kemisk infästning.**  
Art.nr. 568868



fischer

**Rörklämmor - guide.**  
Rätt rörklämma  
till rätt tillämpning.

**fischer  
Rörklämmor - guide.**  
Art.nr. 570770

# Säkerheten är beräkningsbar med FIXPERIENCE.

1



fischers beräkningsprogram FIXPERIENCE hjälper dig som planerar, konstruerar och beräknar på ett säkert och pålitligt sätt ute på dina projekt.

FIXPERIENCE är modulärt och kan användas för flera applikationsområden.



**C-FIX:**  
Beräkningsprogrammet för infästningar i betong.



**FACADE-FIX:**  
För beräkningar av förankringar i fasader med stödstrukturer i trä.



**WOOD-FIX:**  
För beräkningar av träinfästning och förstärkningar med fischers skruvar.



**RAIL-FIX:**  
För beräkningar av infästningar för trapp och altanlösningar.



**INSTALL-FIX:**  
För beräkningar av installation och rörkonstruktioner.



**MORTAR-FIX:**  
För att beräkna åtgång av fischers ankarmassor.



**REBAR-FIX:**  
För att beräkna efterhandsinjektering av armering i betongkonstruktioner.



**Elektroniskt planeringsverktyg:**  
För viktiga dokument och bilagor samlat i ett program.

Få tillgång till fischer FiXperience gratis på [www.fixperience.online](http://www.fixperience.online)

# fischer DIY-appen

Den perfekta appen för hemmafixare.

- Rådgivning
- Hyllscanner
- Streckkodsläsare
- Tips och tricks

Finns för smartphone och surfplatta  
via App Store och Google Play.

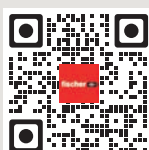


# fischer PRO-appen

Den perfekta appen för proffs.

- Digital produktkatalog
- Innovativ produktguide som hjälper dig hitta rätt produkt
- Streckkodsläsare
- Rätt produkt väljs och rekommenderas utifrån tekniska parametrar

Finns för smartphone och surfplatta via App Store och Google Play.



# Framtidens byggande.

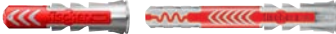















2















# 2 Infästning.

## Innehåll


### 3 LÄTT INFÄSTNING

<b>Universalplugg DuoPower</b> Nylon	20	
<b>Universalplugg DuoPower Easyhook</b> Med vinkelkrok, krok, ögla	21	
<b>Universalplugg UX</b> Nylon	21	
<b>Universalplugg UX Green</b> Nylon	22	
<b>Nylonplugg SX Plus</b> Nylon	22	
<b>Nylonplugg SX Plus Green</b> Nylon	23	
<b>Plugg S</b> Nylon	24	
<b>Lättbetongplugg FFA</b> Nylon	24	
<b>Lättbetongplugg GB</b> Nylon	25	
<b>Lättbetongplugg GB Green</b> Nylon	25	
<b>Lättbetongplugg Turbo FTP</b> Nylon	25	
<b>Lättbetongplugg Turbo FTP</b> Metall	26	
<b>Plugg FMD (för träskruv)</b> Metall	26	
<b>Plugg FGD (för metriska skruvar)</b> Nylon	26	
<b>Plugg M (för metriska skruvar)</b> Nylon	27	
<b>Ankare MS (för metriska skruvar)</b> Mässing	27	

### 4 GIPS- OCH SKIVINFÄSTNING

<b>Gipsskruv WallFast 32</b> Metall	28	
<b>Gipsplugg GK</b> Nylon - inkl. montageverktyg	28	
<b>Gipsplugg GK Green</b> Nylon - inkl. montageverktyg	28	
<b>Gipsplugg GKM</b> Metall	29	
<b>Gipsplugg DuoBlade</b> Nylon/metall	29	
<b>Gipsplugg PK PowerKnot röd</b> Nylon	30	
<b>Gipsplugg PK PowerKnot svart</b> Nylon	30	
<b>Gipsexpander HM</b> Metall	31	
<b>Montagetång HMZ</b> Metall	31	
<b>Gipsplugg DuoHM</b> Nylon/metall	32	
<b>Vikplugg DuoTec</b> Nylon	32	
<b>Vikplugg KD / KDH / KD S / KM</b> Metall	33	

### 5 SORTIMENTSÅDOR

<b>Sortimentsask Mini FixTainer</b> Nylon	34	
<b>Sortimentslåda FixTainer</b> Nylon	34	

# 2 Infästning.

## Innehåll

Sortimentslåda  
TANOS-BOX DuoLine M137  
Med pluggar 35



Öppen verktygslåda WZK  
Nylon 36



Väska W-Boxx 119  
För fischer askar 36



## 6 FASAD- OCH KARMINFÄSTNING

Spikplugg N-Z  
Nylon/elförzinkat stål 37



Spikplugg N-S  
Nylon/lackat stål 37



Spikplugg N-Green  
Nylon/elförzinkat stål 38



Spikplugg N-M  
Nylon/elförzinkad skruv med utv. gänga 38



Spikplugg N-FZ/FN  
Nylon/elförzinkat stål 39



Spikplugg N A2  
Nylon/rostfri A2 39



Nylon-/metallplugg  
HybridPower T  
Nylon/elförzinkat stål 40



Nylon-/metallplugg  
HybridPower FUS  
Nylon/elförzinkat stål 40



Fasadplugg DuoXpand T  
Nylon/elförzinkat stål 41



Fasadplugg DuoXpand FUS  
Nylon/elförzinkat stål 41



Fasadplugg DuoXpand T R  
Nylon/rostfritt stål A4 (syrafast) 42



Fasadplugg  
DuoXpand FUS R  
Nylon/rostfritt stål A4 (syrafast) 42



Fasadplugg SXRL T  
Nylon/elförzinkat stål 43



Fasadplugg SXRL FUS  
Nylon/elförzinkat stål 44



Fasadplugg SXRL T R  
Nylon/rostfritt stål A4 (syrafast) 44



Fasadplugg SXRL FUS R  
Nylon/rostfritt stål A4 (syrafast) 45



Fasadplugg SXR T  
Nylon/elförzinkat stål 45



Fasadplugg SXR FUS  
Nylon/elförzinkat stål 46



Fasadplugg SXR T VF  
Nylon/varmförzinkat stål 46



Fasadplugg SXR FUS VF  
Nylon/varmförzinkat stål 47



Fasadplugg SXR T R  
Nylon/rostfritt stål A4 47



Fasadplugg F-S  
Nylon/elförzinkat stål 47



Fasadplugg F-M  
Elförzinkat stål 48



Lättbetongskruv LBS  
Lättbetongskruv med försänkt huvud 48



Betongskruv FFSZ  
Elförzinkat stål 49



Betongskruv FFS  
Elförzinkat stål 49



Distansskruv ASL  
Elförzinkat stål 50



















FABS sättverktyg + bits  
Aluminium/elförzinkat stål 50



# 2 Infästning.







## Innehåll

<b>Justerskruv JUSS</b> Elförzinkat stål	51	
<b>Täckhattar</b> Självhäftande PVC/trä	51	
<b>Täckhattar</b> Vit nylon	52	
<b>Ställningsskruv GS</b> Elförzinkat stål	52	
<b>Lyftöglebult RI</b> Elförzinkat stål	53	
<b>7 ISOLERINFÄSTNING</b>		
<b>Montagesystem TherMax</b> 8-10 mm - elförzinkat stål/nylon	54	
<b>Montagesystem TherMax II</b> 12-16 mm - elförzinkat stål	55	
<b>Montagesystem TherMax II R</b> 12-16 mm - rostfritt stål A4	55	
<b>Skärblad TherMax II</b> Förstärkt kompositplast	56	
<b>Skalmursförankring VBS-M R</b> Rostfritt stål A4	56	
<b>Cellplastplugg FID II (Plus)</b> Nylon	57	
<b>Cellplastplugg FID Green</b> Nylon	57	









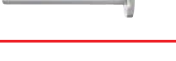

<b>Stålskruvankare FID-Z</b> Zink	57	
<b>Isolerhållare TermoZ SV II EcoTwist</b> Nylon	58	
<b>Installationsverktyg TermoZ SV II Plus</b> Stängplugg	58	
<b>Isoleringsplugg TermoZ CS II</b> Nylon med termoskalle	59	
<b>Isoleringsplugg TermoZ CS II DT 110 V</b> Nylon med termoskalle	59	
<b>Installationsverktyg TermoZ CS II</b> För försänkt montage	60	
<b>Isoleringsrondeller</b> Till försänkt montage	60	
<b>Isolerhållare FIF-CN II</b> Nylon med stålspik	61	
<b>Isolerhållare FIF-PN</b> Nylon med nylonspik	61	
<b>Isolerbricka DT</b> Nylon	62	
<b>Isolerbricka HV, HK, ISO och DT</b> Elförzinkat stål eller nylon	62	
<b>Isolerbricka DTM</b> Galvaniserat stål eller rostfritt stål A4	62	
<b>Isolerhållare DHK</b> Nylon	63	
<b>Isolerhållare DHM</b> Galvaniserad	63	
<b>Isolerhållare DHM A2</b> Rostfritt stål A2	64	
<b>Täckhatt DHM ADK-W</b> Nylon	64	

# 2 Infästning.

## Innehåll











<b>Isoleringskrav TermoZ 6H</b>	65	
Nylon		
<b>Isoleringskrav TermoZ 6H A2</b>	65	
Nylon		
<b>Isoleringskrav TermoFix 6H-NT</b>	66	
Nylon		
<b>Installationsverktyg TermoZ 6H / TermoFix 6H-NT</b>	66	
För försänkt montage		
<b>Isoleringsrondeller</b>	67	
Till försänkt montage		
<b>Isoleringskrav TermoFix B</b>	67	
Nylon		

## 8 MELLANTUNG INFÄSTNING

<b>Lättbetongexpander FPX-I</b>	68	
Elförzinkat stål		
<b>Spikexpander FNA II</b>	68	
Elförzinkat stål		
<b>Spikexpander FNA II R</b>	69	
Rostfritt stål A4		
<b>Spikexpander FNA II RB R</b>	69	
Rostfritt stål A4		
<b>Bricka FNA U R</b>	70	
Rostfritt stål A4		
<b>Spikexpander FNA II C</b>	70	
Höghärdad rostfritt stål		
<b>Montageverktyg FNA S</b>	70	
Metall		
<b>Spikexpander FNA II</b>	71	
Elförzinkat stål		
<b>Takankare FDN II</b>	71	
Elförzinkat stål		
<b>Takankare FDZ</b>	72	
Elförzinkat stål		

<b>Metallspikplugg FAHSN</b>	72	
Aluminium med A2 rostfri spik		
<b>Metallspikplugg FEA</b>	72	
Metall		
<b>Expanderspik FNH BZP</b>	73	
Elförzinkat stål		
<b>Expanderspik FNH</b>	73	
Elförzinkat stål		
<b>Expanderspik FEH</b>	74	
Elförzinkat stål		

## 9 TUNG INFÄSTNING

<b>Betongskrav FBS C</b>	75	
Med litet försänkt huvud		
Elförzinkat stål		
<b>Betongskrav FBS SK</b>	75	
Med försänkt huvud		
Elförzinkat stål		
<b>Betongskrav UltraCut FBS II SK</b>	75	
Elförzinkat stål		
<b>Betongskrav FBS P</b>	76	
Med kullrigt huvud		
Elförzinkat stål		
<b>Betongskrav UltraCut FBS II P</b>	77	
Elförzinkat stål		
<b>Betongskrav UltraCut FBS II I</b>	77	
Elförzinkat stål		
<b>Betongskrav FBS M</b>	77	
Med utvändig gänga		
Elförzinkat stål		
<b>Betongskrav UltraCut FBS II M</b>	78	
Elförzinkat stål		
<b>Betongskrav FBS US</b>	78	
Med sexkantshuvud och fläns		
Elförzinkat stål		
<b>Betongskrav UltraCut FBS II US</b>	79	
Elförzinkat stål		

# 2 Infästning.

## Innehåll

**Betongskruv  
UltraCut FBS II SK CP**  
Mekaniskt galvaniserat stål

80



**Betongskruv  
UltraCut FBS II US CP**  
Mekaniskt galvaniserat stål

80



**Betongskruv  
UltraCut FBS II P R**  
Rostfritt stål A4

81



**Betongskruv  
UltraCut FBS II SK R**  
Rostfritt stål A4

81



**Betongskruv  
UltraCut FBS II US R**  
Rostfritt stål A4

82



**Toleranstolk FUP**  
Elförzinkat stål

83



**Justerbricka FSW**  
Elförzinkat stål

83



**Montageverktyg SC-ST**  
Elförzinkat stål

83



**Krafthylsa TOP**  
Lämplig för montage av betongskruvar

84



**Bits FMB II**  
Lämplig för montage av betongskruvar

84



**Montagehylsa FA-ST**  
För FBN, FAZ och EXA

85



**Expanderbult FAZ II Plus**  
Elförzinkat stål

85



**Expanderbult FAZ II Plus K**  
Elförzinkat stål

86



**Expanderbult FAZ II Plus GS**  
Elförzinkat stål

87



**Expanderbult FAZ II Plus GS K**  
Elförzinkat stål

87



**Expanderbult FAZ II Plus H**  
Elförzinkat stål

88



**Expanderbult FAZ II Plus R**  
Rostfritt stål A4

88



**Expanderbult FAZ II Plus K R**  
Rostfritt stål A4

89



**Expanderbult FAZ II Plus H R**  
Rostfritt stål A4

90



**Expanderbult FAZ II Plus HCR**  
Höglkorrosionsstål

90



**Expanderbult FBN II**  
Elförzinkat stål

91



**Expanderbult FBN II HDG**  
Varmförzinkat stål

92



**Expanderbult FBN II R**  
Rostfritt stål A4

92



**Hakankare FZA Zykon**  
Elförzinkat stål

93



**Hakankare FZA R Zykon**  
Rostfritt stål A4

94



**Slagdom FZE Plus**  
Metall

94



**Borr FZUB Zykon**  
Metall - SDS+

94



**Säkerhetsexpander FH II - SK**  
Elförzinkat stål

95



**Säkerhetsexpander FH II - S**  
Elförzinkat stål

95



**Säkerhetsexpander FH II - H**  
Elförzinkat stål

96



**Säkerhetsexpander FH II - B**  
Elförzinkat stål

96



**Säkerhetsexpander FH II - I**  
Elförzinkat stål

97





**Montageverktyg FH II - I Plus**  
Metall

97


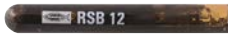








# Infästning.

## Innehåll

<b>Säkerhetsexpander FH II - SK R</b> Rostfritt stål A4	97	
<b>Säkerhetsexpander FH II - I R</b> Rostfritt stål A4	98	
<b>Slagankare EA II K</b> Elförzinkat stål	98	
<b>Slagdorn EHS K Plus</b> Metall med plasthandtag	99	
<b>Montageverktyg EMS</b> Metall - SDS+ för kort version	99	
<b>Slagankare EA II</b> Elförzinkat stål	100	
<b>Slagankare EA II R</b> Rostfritt stål A4	100	
<b>Slagdorn EHS Plus</b> Metall med plasthandtag	101	
<b>Montageverktyg EMS</b> Metall - SDS+	101	
<b>Slagankare EA-N</b> Elförzinkat stål	102	
<b>Slagdorn EA-ST EA-N Plus</b> Metall	102	
<b>Slagankare EA II D</b> Elförzinkat stål	102	
<b>Stoppborr EBB</b> Metall - SDS+	103	
<b>Sköldankare TA M</b> Elförzinkat stål	103	
<b>Sköldankare TA M-S</b> Elförzinkat stål	104	
<b>Håldäcksankare FHY</b> Elförzinkat stål	104	
<b>Håldäcksankare FHY R</b> Rostfritt stål A4	105	
<b>System FDBB</b> Elförzinkat stål	105	

## 10 KEMISK INFÄSTNING

<b>Glasampull RM II</b>	106	
<b>Glasampull RSB</b> Superbond-system	106	
<b>Gängstång RGM</b> Elförzinkat stål	107	
<b>Sättverktyg RA-SDS</b> SDS-fäste till RGM gängstång Elförzinkat stål	107	
<b>Gängstång FTR VG</b> Varmförzinkat stål	108	
<b>Gängstång RGM R</b> Rostfritt stål A4	108	
<b>Förankringsmassa FIS V Zero</b> Tvåkomponent Till gängstänger och armeringsjäm	109	
<b>Förankringsmassa FIS V Plus och FIS VW Plus</b> Tvåkomponent Till gängstänger och armeringsjäm	109	

# 2

## Infästning.

### Innehåll

#### Förankringsmassa FIS SB, FIS EM Plus och FIS HB

Tvåkomponent  
Till gängstänger och armeringsjärn



110

#### Blandarrör FIS MR Plus

Nylon



110

#### Förlängningsrör

Nylon



110

#### Injektionspistoler



111

#### Rengöringsväska FIS CC



111

#### Rengöringsborstar



112

#### Borstset



112

#### Blåspumpar



112

#### Perfihylsa FIS H-L

Metall



113

#### Perfihylsa FIS H-N

Tyg/nylon



113

#### Perfihylsa FIS H-K

Nylon



113

#### Ankarstång RG MI

Elförzinkat stål

114



#### Ankarstång RG MI R

Rostfritt stål A4

114



#### Ankarstång FIS E

Elförzinkat stål

115



#### Gängstång FIS G

För patron

Elförzinkat stål

115



#### Gängstång FIS G

För patron

Varmtelförzinkat stål

117



#### Gängstång FIS A

Elförzinkat stål

118



#### Gängstång FIS A R

Rostfritt stål A4

119



#### Highbond ankare FHB II-A S

Elförzinkat stål

120



#### Highbond ankare FHB II-A S R

Rostfritt stål A4

121



#### Highbond ankare FHB II-A S C

Högkorrosionsstål HCR

121



# Infästning.

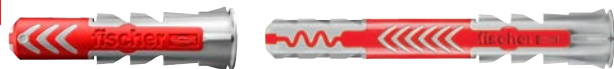
## Universalplugg DuoPower (S=ink. skruv)

Den dynamiska duon, stark och smart. Kombinationen av två olika nylonsorter ger högre laster. Säker och multifunktionell funktion i massiva material (expansion) och i hålrumsmaterial (vikning eller knytning). Enkla montage, kragen förhindrar att pluggen åker in i borrhålet. När skruven börjar spänna, sitter pluggen perfekt vid montage.



\* = ETA/CE

### 3 Tekniska data



↑ DuoPower

Material: Nylon



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods-tjocklek mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal pkt / kartong	Antal/pkt
DuoPower 5 x 25	535452		5	25	-	3,0 - 4,0	40	100
DuoPower 6 x 30	535453		6	30	-	4,0 - 5,0	50	100
DuoPower 6 x 50	538250		6	50	-	4,0 - 5,0	25	100
DuoPower 8 x 40	535455		8	40	-	4,5 - 6,0	25	100
DuoPower 8 x 65	538251		8	65	-	4,5 - 6,0	24	50
DuoPower 10 x 50	535456		10	50	-	6,0 - 8,0	24	50
DuoPower 10 x 80	538252		10	80	-	6,0 - 8,0	20	25
DuoPower 12 x 60	538253		12	60	-	8,0 - 10,0	24	25
DuoPower 14 x 70	538254		14	70		10,0 - 12,0	20	20
DuoPower 5 x 25 S	535458		5	25	5	4,0 x 35	50	50
DuoPower 6 x 30 S	535459		6	30	5	4,5 x 40	50	50
DuoPower 6 x 50 S	538255		6	50	5	4,5 x 60	24	50
DuoPower 8 x 40 FPF II CTP BC*	564789		8	40	14	6,0 x 60	1	50
DuoPower 8 x 40 S	535460		8	40	15	5,0 x 60	24	50
DuoPower 8 x 40 Safety screw HTP BC*	564790	x	8	40	20	6,0 x 66,5	1	50
DuoPower 10 x 50 Safety screw HTP BC*	564792		10	50	12	7,0 x 69	1	50
DuoPower 10 x 50 S	535461		10	50	13	7,0 x 70	10	25

## Universalplugg DuoPower RB NV - nylon hink

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods-tjocklek mm	Skruv Ø mm	Antal pkt / kartong	Antal/pkt
DuoPower 6 x 30 RB NV	535981		6	30	-	4,0 - 5,0	5	200
DuoPower 8 x 40 RB NV	535982		8	40	-	4,5 - 6,0	5	80



**NYHET**

## Universalplugg DuoPower BigBox

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods-tjocklek mm	Skruv Ø mm	Antal pkt / kartong	Antal/pkt
DuoPower 6 x 30 BigBox	570548		6	30	-	4,0 - 5,0	3	950
DuoPower 8 x 40 BigBox	570549		8	40	-	4,5 - 6,0	3	450
DuoPower 10 x 50 BigBox	570550		10	50	-	6,0 - 8,0	3	210



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Hålläck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

## Lätt infästning

# Universalplugg DuoPower EasyHook

Från skruvar till vinkelkrokar, rundkrok eller ögla. Kan användas mot flera grundmaterial tack vare DuoPower. Snabbt och enkel installation vid montage med skruvdragare. Skruv TX 20 medföljer. Det är möjligt att justera avståndet mot väggen. Den förpositionerade brottgränsen betyder att kroken kan placeras optimalt. Det fiberförstärkta nylonet möjliggör höga laster.



3

### Tekniska data



↑ Med vinkelkrok

↑ Med krok

↑ Med ögla

INKL. EASYHOOK  
Material: Nylon/nylon  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods- tjocklek mm	Skruv Ø/ dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
<b>Med vinkelkrok</b>								
DuoPower 6 x 30 EasyHook WH	564168		6	30	12,5	4,0 x 50	50	25
DuoPower 8 x 40 EasyHook WH	564169	x	8	40	12,5	5,0 x 60	25	25
<b>Med krok</b>								
DuoPower 6 x 30 EasyHook RH	564172		6	30	12,5	4,0 x 70	25	25
DuoPower 8 x 40 EasyHook RH	564173	x	8	40	12,5	5,0 x 80	24	25
<b>Med ögla</b>								
DuoPower 6 x 30 EasyHook OH	564170	x	6	30	12,5	4,0 x 70	50	25
DuoPower 8 x 40 EasyHook OH	564171		8	40	12,5	5,0 x 80	24	25

# Universalplugg UX

Maximalt grepp i hålrum samt i massiva grundmaterial. Skruven guidas in i pluggen vilket gör det är svårt att montera fel. Säker installation tack vare rotationsstoppen.



### Tekniska data



↑ UX



Material: Nylon

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
UX 5 x 30	94721		5	30	3,0 - 4,0	50	100
UX 6 x 35	77888		6	35	4,0 - 5,0	50	50
UX 6 x 35	62754		6	35	4,0 - 5,0	50	100
UX 6 x 50 L	77890		6	50	4,0 - 5,0	25	50
UX 8 x 50	62760		8	50	4,5 - 6,0	25	50
UX 8 x 50	77869		8	50	4,5 - 6,0	20	100
UX 10 x 60	62761		10	60	6,0 - 8,0	24	25
UX 10 x 60	77871		10	60	6,0 - 8,0	20	50
UX 12 x 70	77892		12	70	8,0 - 10,0	24	20
UX 12 x 70	62758		12	70	8,0 - 10,0	24	25
UX 14 x 75	62757	x	14	75	10,0 - 12,0	20	20

UX-R universalplugg med krage							
UX 5 x 30 R	94722		5	30	3,0 - 4,0	50	100
UX 6 x 35 R	77889		6	35	4,0 - 5,0	50	50

# Infästning.

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
UX 6 x 35 R	62756		6	35	4,0 - 5,0	50	100
UX 6 x 50 L R	77891		6	50	4,0 - 5,0	25	50
UX 6 x 50 L R	72095		6	50	4,0 - 5,0	24	100
UX 8 x 50 R	62762		8	50	4,5 - 6,0	25	50
UX 8 x 50 R	77870		8	50	4,5 - 6,0	20	100
UX 10 x 60 R	62759		10	60	6,0 - 8,0	24	25
UX 10 x 60 R	77872		10	60	6,0 - 8,0	20	50

3

## Universalplugg UX Green

Universalpluggen består av 50-85 % biobaserade råmaterial.  
Fungerar i alla grundmaterial.  
Pluggen expanderar i massiva grundmaterial och knyter sig i hålrumsmaterial.



### Tekniska data



↑ UX Green

Material: Nylon



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
UX 6 x 35 R Green	518885		6	35	4,0 - 5,0	40	40
UX 6 x 50 R Green	524855		6	50	4,0 - 5,0	25	40
UX 8 x 50 R Green	518886		8	50	4,5 - 6,0	25	40
UX 10 x 60 R Green	518887		10	60	6,0 - 8,0	25	20
UX 12 x 70 R Green	524858		12	70	8,0 - 10,0	24	18

## Nylonplugg SX Plus

Specialisten för massiva grundmaterial.  
4-sidig expansion för höga laster.  
Fixeringsvingar för att hålla skruven på plats.  
Enkel montering.  
Pluggkragen förhindrar, att den sjunker djupare in i borrhålet.  
Kännbart åtdragningsmoment förhindrar, att skruven överdras.



### Tekniska data



↑ SX Plus

Material: Nylon



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods- tjocklek mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
SX Plus 4 x 20	568004		4,0	20		2,0 - 3,0	40	200
SX Plus 5 x 25	568005		5,0	25		3,0 - 4,0	40	100
SX Plus 6 x 30	568006		6,0	30		4,0 - 5,0	50	100
SX Plus 6 x 50	568106		6,0	50		4,0 - 5,0	20	100
SX Plus 8 x 40	568008		8,0	40		4,5 - 6,0	24	100
SX Plus 8 x 65	568108		8,0	65		4,5 - 6,0	24	50
SX Plus 10 x 50	568010		10,0	50		6,0 - 8,0	24	50
SX Plus 10 x 80	568110		10,0	80		6,0 - 8,0	20	25
SX Plus 12 x 60	568012		12,0	60		8,0 - 10,0	24	25

## Lätt infästning

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods- tjocklek mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
SX Plus 14 x 70	568014		14,0	70		10,0 - 12,0	20	20
SX Plus 6 X 30 S/10	568206		6,0	30	10	3,5 x 45	50	50
SX Plus 8 X 40 S/20	568208		8,0	40	20	4,5 x 60	24	50

## Plug SX Plus - stort paket

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods- tjocklek mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
SX Plus 6 x 30 Big Pack	567922		6,0	30		4,0 - 5,0	10	240
SX Plus 8 x 40 Big Pack	567923		8,0	40		4,5 - 6,0	10	120

## Plug SX Plus - hink

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods- tjocklek mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal hinkar/ kartong	Antal/hink
SX Plus 6 x 30 BT3200	567893		6,0	30		4,0 - 5,0	1	3200
SX Plus 8 x 40 BT1200	567899		8,0	40		4,0 - 5,0	1	1200
SX Plus 10 x 50 BT720	567900		10,0	50		6,0 - 8,0	1	720

## Nylonplugg SX Plus Green (S=ink. skruv)

Specialisten för massiva grundmaterial gjord av förnybart råmaterial.  
Gjord av minst 50 % förnybart råmaterial.  
4-sidig expansion för höga lastvärden.  
Fixeringsvingar för att hålla skruven på plats.  
Pluggkragen förhindrar, att pluggen sjunker in i borrhålet.  
Kännbart åtdragningsmoment förhindrar, att skruven överdras.



### Tekniska data



↑ SX Plus Green

Material: Nylon



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods- tjocklek mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
SX Plus 5 x 25 Green	567806		5,0	25		3,0 - 4,0	40	90
SX Plus 6 x 30 Green	567807		6,0	30		4,0 - 5,0	50	90
SX Plus 6 x 50 Green	567808		6,0	50		4,0 - 5,0	20	90
SX Plus 8 x 40 Green	567809		8,0	40		4,5 - 6,0	20	90
SX Plus 8 x 65 Green	567810		8,0	65		4,5 - 6,0	24	45
SX Plus 10 x 50 Green	567811		10,0	50		6,0 - 8,0	24	45
SX Plus 12 x 60 Green	567812		12,0	60		8,0 - 10,0	24	20
SX Plus 6 x 30 S Green	567813	x	6,0	30	10	4,5 x 40	50	45
SX Plus 8 x 40 S Green	567814	x	8,0	40	20	5,0 x 60	24	45



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

# Infästning.

## Plugg S

Den klassiska nylonpluggen med dubbelsidig expansion och med vingar som förhindrar att pluggen snurrar runt i borrhålet.

Utän krage vilket ger möjlighet att trycka in pluggen längre in i borrhålet.



### Tekniska data

3



↑ S



Material: Nylon

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
S 4	50104		4	20	2,0 - 3,0	40	200
S 5	47515		5	25	3,0 - 4,0	40	80
S 6	47516		6	30	4,0 - 5,0	50	80
S 7	56106	x	7	30	4,0 - 5,5	50	100
S 8	47517		8	40	4,0 - 6,0	25	80
S 10	47518		10	50	6,0 - 8,0	25	40
S 12	47519		12	60	8,0 - 10,0	25	20
S 14	47520		14	75	10,0 - 12,0	20	15
S 16	50116		16	80	12,0	20	10
S 20	50120	x	20	90	16,0	20	5
S 5 DP	50124		5	25	3,0 - 4,0	50	200
S 6 DP	50125		6	30	4,0 - 5,0	25	200
S 8 DP	50126		8	40	4,0 - 6,0	20	200
S 10 DP	50127		10	50	6,0 - 8,0	20	100

## Lättbetongplugg FFA (S=ink. skruv)

Innovativ nylonplugg för lättbetong. Flexibelt montage då både träskruv och skruv med metrisk gänga fungerar med pluggen.

Innovativ design ger höga utdrags- och lastvärden tack vare kombinationen av låsande verkan i byggmaterialet samt expansionsfunktion.

**NYHET**



### Tekniska data



↑ FFA

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Plugg montagebits	Max. gods-tjocklek mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FFA 8	578981		8	50	TX 40	-	4,0 - 6,0	20	30
FFA 10	578982		10	62	TX 40	-	5,0 - 7,0	20	30
FFA 14	578983		14	70	SW 8	-	7,0 - 10,0	20	20
FFA 8 S	578988		8	50	TX 40	5	5,0 x 60	20	15
FFA 10 S	578989		10	62	TX 40	10	6,0 x 80	20	15



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

## Lätt infästning

# Lättbetongplugg GB

Pluggen för montage i lättbetong.  
Maximalt lastvärde tack vare pluggens geometri som fördelar lasten över en stor yta.  
Specialverktyg är inte nödvändigt vid montage - pluggen slås in med hammare.



### Tekniska data



↑ GB

Material: Nylon

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
GB 8	50491		8	50	5	24	25
GB 10	50492		10	55	7	24	20
GB 14	50493		14	75	10	24	10

# Lättbetongplugg GB Green

Nylonpluggen består av 50-85 % biobaserade råvaror. Pluggen för montage i lättbetong.  
Maximalt lastvärde tack vare pluggens geometri som fördelar lasten över en stor yta.  
Specialverktyg är inte nödvändigt vid montage - pluggen slås in med hammare.



### Tekniska data



↑ GB Green

Material: Nylon

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
GB 8 Green	524870		8	50	5	24	20
GB 10 Green	524871		10	55	7	24	18

# Lättbetongplugg i nylon Turbo FTP

Nylonpluggen för lättbetong för både träskruv och metrisk gänga. FTP ger höga laster tack vare hur pluggen greppar i lättbetongen. Monteringsverktyget ger en säker och effektiv installation.  
Kort kant- och inbördes avstånd ger en förankring utan risk för spräckning.

### Tekniska data



↑ Turbo FTP nylon

Material: Nylon

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FTP K 4	78411		8	50	4,0 - 4,5	24	25
FTP K 6	78412		8	50	5,0 - 6,0	24	25
FTP K 8	78413		10	60	7,0 - 8,0	20	25
FTP K 10	78414	x	12	70	9,0 - 10,0	20	10
FTP EK 4/6-verktyg	90990					100	1
FTP EK 8-verktyg	90991	x				100	1
FTP EK 10-verktyg	90992	x				100	1

# Infästning.

## Lättbetongplugg i metall Turbo FTP

Metallpluggen för lättbetong för metrisk gängad skruv. Inget montageverktyg behövs. FTP ger höga laster tack vare hur pluggen greppar i lättbetongen. Kort kant- och inbördes avstånd ger en förankring utan risk för spräckning.

3

### Tekniska data



↑ Turbo FTP metall

Material: Metall

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FTP M6	78415	x	8	50	M6	24	25
FTP M8	78416		10	60	M8	20	25
FTP M10	78417		12	70	M10	20	25

## Plugg FMD (för träskruv)

Metallpluggen för trä- och skivskruv. Direkt montage utan förborring i lättbetong. Den invändiga geometrin gör det säkert att driva in skruven. Hög flexibilitet tack vare att det går att använda både trä- och skivskruv.

### Tekniska data



↑ FMD

Material: Metall

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FMD 6 x 32	61224	x	7-9	32	5,0 - 6,0	10	100
FMD 8 x 38	61225	x	10-12	38	6,0 - 8,0	10	100
FMD 8 x 60	61226		10-12	60	6,0 - 8,0	10	50

## Plugg FGD (för metriska skruvar)

Det ekonomiska slagankaret ger enkla och snabba montage av gängstänger. Geometrin på pluggen gör att pluggen kan monteras snabbt, enkelt och tidsbesparande utan verktyg. Den korta plugglängden förhindrar att man stöter på armering för säkra montage i armerad betong. Tänderna inne i pluggen gör att gängstången sitter säkert på plats. Lätt att kontrollera och justera: kontrollera montagedjupet med den låsta pluggändan.

★★★★  
Nylon  
Quality

### Tekniska data



↑ FGD

Material: Nylon

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø/ dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
RODFORCE FGD 10 M6	542106	x	10	35	M6	10	50
RODFORCE FGD 10 M6 TR 50	542107	x	12	35	M6 x 50	10	25
RODFORCE FGD 10 M6 TR 60	542108	x	10	35	M6 x 60	10	25
RODFORCE FGD 12 M8	542111		12	35	M8	10	50

## Lätt infästning

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø/ dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
RODFORCE FGD 12 M8 TR 50	542112	x	12	35	M8 x 50	10	25
RODFORCE FGD 12 M8 TR 60	542113	x	12	35	M8 x 60	10	25

3

## Plugg M (för metriska skruvar)

Pluggen som kan ta stora vibrationer. Det tjocka nylonlagret i kombination med mässingkärnan säkrar flexibla och effektiva montage med träskruvar och metriska skruvar.

\*\*\*\*\*  
Nylon  
Quality

### Tekniska data



↑ M

Material: Nylon

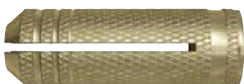


Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
M6 x 40	50506		12	40	M6	25	50
M8 x 50	50508	x	16	50	M8	25	20
M10 x 60	50510	x	20	60	M10	25	10
M12 x 65	50512	x	24	65	M12	25	5

## Ankare MS (för metriska skruvar)

Mässingsplugg för metriska gängor. Mässingen gör expansionen flexibel där det inte är möjligt att använda sig av en nylonplugg.

### Tekniska data



↑ MS

Material: Mässing



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
MS 5 x 18	26425		6	20	M5	20	100
MS 6 x 22	78660		8	24	M6	20	100
MS 8 x 28	78981		11	30	M8	20	50
MS 10 x 32	78661		13	32	M10	20	25
MS 12 x 37	78662		18	41	M12	20	10



För alla grund-material  
För massiva grund-material  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massiv-tegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

# Infästning.

## Gipsskruv WallFast 32

Elförzinkad gipsskruv med kullrig skalle för snabb montering av lättare föremål i skivmaterial utan förborring. Förborring krävs vid infästningar i tegel. För inomhusbruk vid montering av skivmaterial.

### Tekniska data

4



↑ WallFast 32

Typ: GIPSSKRUV  
Material: Elförzinkad  
Korrosivitetsklass: C1  
Bits: TX 25  
Gänga: Special-/high/low gänga  
Huvud: Kullrig



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Antal skivor	Max. godstjocklek mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
WallFast 32 P	576029		1 - 2 lag	5		100

## Gipsplugg GK (med montageverktyg)

Gipspluggen i nylon för snabba montage i gipsskivor utan förborring med det medföljande montageverktyget. Infästning av lättare föremål med träskruv. Kryssfästet på pluggens huvud gör att GK också kan användas som skruv utan specialverktyg.



### Tekniska data



↑ GK

Material: Nylon  
Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



Standardgips

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Plugglängd mm	Antal skivor	Max. gods- tjocklek mm	Skriv Ø / dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
GK utan skruv	52389		22	1 - 2 lager		4,0 - 5,0	25	100
GKS med skruv	52390		22	1 - 2 lager	13	4,5 x 35	25	50
Montageverktyg till GK	52393	x		1 - 2 lager			1	10

## Gipsplugg GK Green (med montageverktyg)

Nylonpluggen består av 50-85% av biobaserade råvaror. Gipsplugg i nylon för snabba montage i gipsskivor utan förborring med det medföljande montageverktyget. För infästningar av lättare föremål med träskruv



### Tekniska data



↑ GK Green

Material: Nylon  
Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



Standardgips

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Plugglängd mm	Antal skivor	Max. gods- tjocklek mm	Skriv Ø / dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
GK Green utan skruv	524868		22	1 - 2 lager		4,0 - 5,0	25	90
GK S Green med skruv	524869		22	1 - 2 lager	13	4,5 x 35	25	45

## Gips- och skivinfästning

### Gipsplugg GKM

Gipsplugg i metall för snabba montage i gips och fibergips, där montaget sker utan förborring. För infästningar av lättare föremål.

#### Tekniska data



↑ GKM

Typ: GIPSPLOGG  
Material: Metall  
Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Plugglängd mm	Antal skivor	Max. gods- tjocklek mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
GKM utan skruv	24556		31	1 - 2 lager		4,0 - 5,0	5	100
GKMS 12 med skruv	40432		31	1 - 2 lager	12	4,5 x 35	5	100
GKMS 27 med skruv	40434		31	1 - 2 lager	27	4,5 x 50	5	100

### Gipsplugg DuoBlade (S= skruv)

Gipsplugg i nylon för snabba montage i olika typer av gips och fibergips, utan förborring. Montaget sker med PZ2 eller PH2-bits. För infästningar av medeltunga föremål med träskruv. De höga lastvärdena uppnås genom 2-sidig expansion.



#### Tekniska data



↑ DuoBlade

Typ: GIPSPLOGG  
Material: Nylon/metall  
Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Plugglängd mm	Antal skivor	Max. gods- tjocklek mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
DuoBlade	545677		44	1 - 2 lager		4,0 - 5,0	25	40
DuoBlade S	545678		44	1 - 2 lager	12	4,5 x 40	25	20



För alla grund-material  
För massiva grund-material  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massiv-tegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

# Infästning.

## Gipsplugg PK PowerKnot röd (PT = kullerhuvud, ST = försänkt huvud)

Gipsplugg i nylon för olika sorters gips- och fibergipskivor.

För infästningar av tunga laster genom att den metrisk skruven spänns åt.

De höga lastvärdena uppnås genom att pluggen knyter sig mot baksidan av skivan.

### Tekniska data

4



↑ PK POWERKNOT RÖD

Typ: MED SKRUV

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Antal skivor	Max. gods- tjocklek mm	Skruv dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
PK röd pan PT	523275		10	49	1 lager	15	M5 x 55	1	25
PK röd UHJ ST	523280		10	49	1 lager	25	M5 x 65	1	25

## Gipsplugg PK PowerKnot svart (PT = kullerhuvud, ST = försänkt huvud, COT = distanskrage, OE = ögla, RH = krok)

Gipsplugg i nylon för montage i olika typer av gips- och fibergipskivor.

För infästningar av tunga laster genom att den metrisk skruven spänns åt.

De höga lastvärdena uppnås genom att pluggen knyter sig mot baksidan av skivan.

### Tekniska data



↑ PK POWERKNOT SVART

MED SKRUV

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Antal skivor	Max. gods- tjocklek mm	Skruv dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
PK svart pan PT	523289		10	59	1-2 lager	12	M5 x 65	1	25
PK svart pan PT	523290		10	59	1-2 lager	38	M5 x 90	1	25
PK svart UHJ ST	523291		10	59	1-2 lager	23	M5 x 75	1	25
PK svart UHJ ST	523292		10	59	1-2 lager	40	M5 x 90	1	25
PK svart COT	523293		10	59	1-2 lager	12	M5 x 75	1	25
PK svart OE	523294		10	59	1-2 lager		M5 x 55	1	25
PK svart RH	523295		10	59	1-2 lager		M5 x 55	1	25



För alla  
grund-  
material

För massiva  
grund-  
material

För hålrum /  
gips /  
skivmaterial

För  
betong och  
natursten



Sprucken  
betong



Icke-  
sprucken  
betong



Håldäck



Massiv-  
tegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och  
fibergips



Trä

## Gips- och skivinfästning

### Gipsexpander HM (S = skruv, H = krok/vinkelkrok, SS = sexkantshuvud)

Gipsexpander i metall för montage i olika typer av gips- och fibergipsskivor.  
 För höga laster, där montaget sker genom att spänna åt den metriskra skruven.  
 De höga lastvärdena uppnås genom att pluggen låses fast på baksidan av skivan.  
 Pluggen sitter fast även om skruven har drivits ur.  
 Monteras med fördel med montagetång.

#### Tekniska data



↑ HM

MED SKRUV

Material: Metall

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skivtjocklek mm	Max. gods- tjocklek mm	Skruv dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
HM 4 x 32 S	519769		8	32	3 - 13	16	M4 x 40	10	50
HM 4 x 46 S	519770		8	46	5 - 18	23	M4 x 52	5	50
HM 4 x 60 S	519771	x	8	60	31 - 40	16	M4 x 66	5	50
HM 5 x 37 S	519772		10	37	6 - 15	19	M5 x 45	5	50
HM 5 x 52 S	519774		10	52	7 - 21	24	M5 x 60	5	50
HM 5 x 65 S	519775		10	65	20 - 34	24	M5 x 73	5	50
HM 6 x 37 S	519777		12	37	6 - 15	14	M6 x 45	5	50
HM 6 x 52 S	519778		12	52	7 - 21	24	M6 x 60	5	50
HM 6 x 65 S	519782		12	65	17-34	24	M6 x 70	5	50
HM 6 x 80 S	519779		12	80	32 - 50	24	M6 x 88	5	50
HM 5 x 65 H	519781	x	10	65	20 - 34		M5 x 70	5	50
HM 8 x 55 SS	519783		12	55	10 - 21	16-30	M8 x 60	5	50

### Montagetång HMZ

Tång för montage av gipsexpander HM.  
 För snabb installation av HM där expansionen gör att pluggen låses fast mot skivans baksida.  
 Ergonomiskt handtag, stabil och extra kraftig design.

#### Tekniska data



↑ HMZ 1 - Proff



↑ HMZ 2 - DIY

TILL HM GIPSEXPANDER

Material: Metall



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
HMZ 1 - Proff	62320		30	1
HMZ 2 - DIY	62321		6	1

# Infästning.

## Gipsplugg DuoHM (S = skruv)

Gipsplugg i nylon och metall för olika typer av gips- och fibergipsskivor.  
Flexibel infästning av tyngre föremål genom att dra åt den metrisk skruven.  
De mycket höga belastningsvärdena uppnås genom att pluggen viks ut på baksidan av skivan och hålls fast av skruven.  
Samma pluggar kan användas till både 1 eller 2 lager skivor.



### Tekniska data

4



↑ DuoHM

Material: Nylon/metall  
Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skivtjocklek mm	Max. gods- tjocklek mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
DuoHM 4 x 55 STX	572923		8	55	9,5 - 30	10	M4 x 70	TX 20	24	25
DuoHM 5 x 55 STX	572924		10	55	9,5 - 30	10	M5 x 70	TX 25	24	25
DuoHM 6 x 55 STX	572925		12	55	9,5 - 30	10	M6 x 70	TX 30	24	25

## Vikplugg DuoTec (S = försänkt skruv, PH = skruv med kullerhuvud, RH = rundkrok)

Vikplugg i nylon för montage i olika sorters gips-, fibergips- och träskivor.  
För infästningar av tunga laster med träskruv eller med metrisk gänga.  
De höga lastvärdena uppnås genom att pluggen låses fast mot baksidan av skivan och sitter kvar även om skruven monteras ur.  
DuoTec kan även användas som en expansionsplugg i massiva grundmaterial.

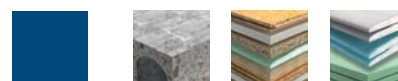


### Tekniska data



↑ DuoTec

Material: Nylon  
Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
DuoTec 10 utan skruv	537260		10	4,5 - 5,0	12	20
DuoTec 10 S med skruv	537261		10	5	16	10
DuoTec 12 utan skruv <b>NY</b>	542590		12	5,0 - 6,0	16	10
DuoTec 12 S PH med kullerhuvud skruv	542591	x	12	6	16	10
DuoTec 12 RH med rundkrok	542798	x	12	6	16	10

## Gips- och skivinfästning

### Vikplugg KD / KDH / KD S / KM

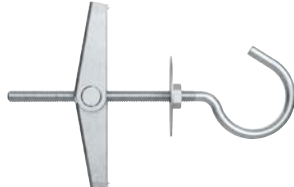
Vikplugg i metall för montage i olika sorters gips-, fibergips, samt träskivor.  
För infästningar för tunga laster med metrisk skruv.  
De höga lasterna uppnås genom att pluggen låses fast mot skivans baksida.



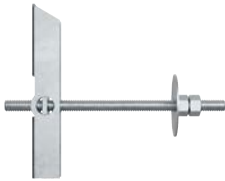
#### Tekniska data



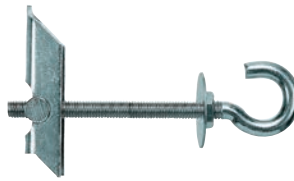
↑ KD 4 S



↑ KDH 3 + 4



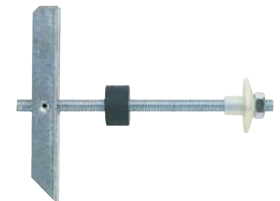
↑ KD 5 S + 6 S + 8 S



↑ KDH 5 + 6 + 8



↑ KDS 8 + 10



↑ KM 10

Material: Metall  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	VdS	FM	Borr Ø mm	Min. nytto- längd mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
KDH 3	80182				12	51	M3	5	25
KD 4 S	80183				14	69	M4	5	25
KDH 4	80184				14	35	M4	5	25
KD 5 S	80187				16	63	M5	5	25
KDH 5	80188				16	60	M5	5	20
KD 6 S	80185				16	63	M6	5	25
KDH 6	80186				16	60	M6	5	20
KD 8 S	80178				20	55	M8	5	20
KDH 8	80179	x			20	55	M8	5	20
KD S 8 x 100	563859	x	x		22		M8		50
KD S 8 x 200	563860	x	x		22		M8		25
KD S 8 x 300	563861	x	x		22		M8		25
KD S 8 x 500	563862	x	x		22		M8		25
KM 10	50326				30	90	M10	1	25
KD S 10x100	563863	x	x	x	25		M10		25
KD S 10x200	563864	x	x	x	25		M10		25



För alla grund-material  
För massiva grund-material  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massiv-tegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

# Infästning.

## Sortimentsask Mini FixTainer

### Tekniska data



5

↑ Mini FixTainer DuoPower + skruv

↑ Mini FixTainer DuoLine

Material: Nylon

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Innehåll	Antal askar/ kartong	Min. antal/ askar	Antal/askar
Mini FixTainer PowerFast II Elförzinkad	560094		40 stk. FPF II CTP 3,5 x 30 BC 25 stk. FPF II PTF 4,0 x 40 BC 25 stk. FPF II CTP 4,0 x 50 BC 20 stk. FPF II CTP 4,5 x 60 BC 15 stk. FPF II CTP 5,0 x 80 BC	6	6	1
Mini FixTainer PowerFast II BonusZinc	560095		25 stk. FPF II PTF 4,0 x 40 BZ 25 stk. FPF II CTP 4,0 x 50 BZ 20 stk. FPF II CTP 4,5 x 60 BZ 15 stk. FPF II CTP 5,0 x 80 BZ 15 stk. FPF II CTP 5,0 x 90 BZ	6	6	1
Mini FixTainer PowerFast II Kullerhuvud / BonusZinc	560096		25 stk. FPF II PTF 4,0 x 30 BZ 25 stk. FPF II PTF 4,0 x 40 BZ 20 stk. FPF II PTF 5,0 x 40 BZ 20 stk. FPF II PTF 5,0 x 50 BZ 15 stk. FPF II PTF 5,0 x 60 BZ	6	6	1
Mini Fixtainer DuoPower + skruv	560097		30 stk. DuoPower 6 x 30 20 stk. DuoPower 8 x 40 15 stk. FPF II PTF 4,5 x 40 BC 15 stk. FPF II CTP 4,5 x 50 BC 15 stk. FPF II CTP 5,0 x 60 BC	6	6	1
Mini FixTainer DuoLine	560098		30 stk. DuoBlade 25 stk. DuoPower 6 x 30 12 stk. DuoPower 8 x 40 10 stk. DuoPower 10 x 50	6	6	1

## Sortimentslåda FixTainer

### Tekniska data



↑ FixTainer DuoPower / DuoTec








↑ FixTainer UX Green

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Innehåll	Antal lådor/ kartong	Min. antal/ lådor	Antal/låda
FixTainer DuoPower + FPF II ZP	558495		70 stk. DuoPower 5 x 25 50 stk. DuoPower 6 x 30 30 stk. DuoPower 8 x 40 50 stk. FPF II-PTF 4,0 x 40 BC 15 stk. FPF II-PTF 5,0 x 50 BC 15 stk. FPF II-CTP 4,5 x 50 BC 20 stk. FPF II-CTP 5,0 x 60 BC	4	4	1

## Sortimentslådor

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Innehåll	Antal lådor/ kartong	Min. antal/ lådor	Antal/låda
FixTainer FPF II BZP	558496		80 stk. FPF II-CTP 4,0 x 50 BZ 50 stk. FPF II-CTP 4,5 x 60 BZ 50 stk. FPF II-CTP 5,0 x 80 BZ 50 stk. FPF II-CTP 5,0 x 100 BZ	4	4	1
FixTainer DuoPower 	536161		120 stk. DuoPower 6 x 30 mm 60 stk. DuoPower 8 x 40 mm 30 stk. DuoPower 10 x 50 mm	4	4	1
FixTainer DuoPower / DuoTec 	541357		80 stk. DuoPower 6 x 30 mm 30 stk. DuoPower 6 x 50 mm 50 stk. DuoPower 8 x 40 mm 30 stk. DuoPower 8 x 65 mm 10 stk. DuoTec 10 x 39 mm	4	4	1
FixTainer Universal 	567905		50 stk. SX Plus 6 x 30 mm 50 stk. UX R 6 x 30 mm 25 stk. GK 50 stk. skruvar 4,5 x 40 mm 50 stk. skruvar 4,5 x 60 mm	4	4	1
FixTainer UX-Green 	534094		120 stk. UX 6 R Green 60 stk. UX 8 R Green 30 stk. UX 10 R Green	4	4	1
FixTainer SX Plus 	567904		120 stk. SX Plus 6 60 stk. SX Plus 8 30 stk. SX Plus 10	4	4	1
FixTainer SX Plus och skruv 	567894		80 stk. SX Plus 6 + 60 stk. skruvar 4,5 x 40 mm 30 stk. SX Plus 8 + 30 stk. skruvar 5,0 x 60 mm 15 stk. SX Plus 10 + 15 stk. skruvar 6,0 x 85 mm	4	4	1
FixTainer DuoHM STX 	572927		50 stk. DuoHM 4 x 55 mm 50 stk. DuoHM 5 x 55 mm 50 stk. DuoHM 6 x 55 mm	4	4	1
FixTainer tom	533069	FixTainer	Med 6 fack	4	4	1

5

## Sortimentslåda DuoLine TANOS-Box M137

### Tekniska data




**NYHET**

\*\*\*\*\*  
Nylon  
Quality

**2K**  
Technology

↑ DuoLine TANOS-Box M137

Material: Nylon

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Innehåll	Min. antal/ lådor	Antal/låda
DuoLine TANOS-Box M137 DuoPower / DuoBlade / DuoTec 	574401		350 stk. DuoPower 6 x 30 mm 80 stk. DuoPower 6 x 50 mm 120 stk. DuoPower 8 x 40 mm 40 stk. DuoPower 8 x 65 mm 50 stk. DuoPower 10 x 50 mm 25 stk. DuoPower 10 x 80 mm 30 stk. DuoBlade 18 stk. DuoTec	1	1

# Infästning.

## Öppen verktyglåda WZK

### Tekniska data



5

↑ WZK

Material: Nylon

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
WZK	60524		10	1

## Väska W-Boxx 119

### Tekniska data



↑ W-Boxx 119 väska

FÖR FISCHERS ASKAR

Material: Stöttålig nylon

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Mått mm (B x D x H)	Vikt kg	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
W-Boxx 119	554476		440 x 404,4 x 119	1,4	1	1



För alla grundmaterial

För massiva grundmaterial

För hålrum / gips / skivmaterial

För betong och natursten



Sprucken betong



Icke-sprucken betong



Håldäck



Massivtegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och fibergips



Trä

## Fasad- och karminfästning

### Spikplugg N-Z

Spikpluggen för enkla, snabba och ekonomiska montage.  
 Snabb installation sparar tid - ideal för många montage.  
 Den integrerade slagspärren förhindrar att pluggen viker ut sig för tidigt och gör montaget problemfritt.  
 Skruven har kryssfäste vilket gör demontage lätt.



#### Tekniska data



↑ N-Z

MED FÖRSÄNKAT HUVUD

Material: Nylon/elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



6

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nytto- längd mm	Skruv dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
N 4 x 35 Z (brunze)	98826		4	35	10	2,5 x 40	12	100
N 5 x 30 Z	50395		5	30	5	3,5 x 38	10	100
N 5 x 40 Z	50351		5	40	15	3,5 x 48	10	100
N 5 x 50 Z	50352		5	50	25	3,5 x 58	10	100
N 6 x 40 Z	50354		6	40	10	4,0 x 48	10	50
N 6 x 40 Z S	513834		6	40	10	4,0 x 48	4	200
N 6 x 60 Z	50355		6	60	30	4,0 x 64	10	50
N 6 x 60 Z S	513835		6	60	30	4,0 x 64	4	200
N 6 x 80 Z	50353		6	80	50	4,0 x 88	8	50
N 8 x 60 Z	50356		8	60	20	5,0 x 65	8	50
N 8 x 80 Z	50358		8	80	40	5,0 x 85	8	50
N 8 x 80 Z S	48792		8	80	40	5,0 x 85	4	100
N 8 x 100 Z	50357		8	100	60	5,0 x 105	8	50
N 8 x 100 Z S	48793		8	100	60	5,0 x 105	4	100
N 8 x 120 Z	50359		8	120	80	5,0 x 125	4	50
N 8 x 120 Z S	48794	x	8	120	80	5,0 x 125	4	100
N 10 x 100 Z	50346		10	100	50	7,0 x 110	5	50
N 10 x 135 Z	50347		10	135	85	7,0 x 145	5	50
N 10 x 160 Z	50348	x	10	160	110	7,0 x 170	5	50

### Spikplugg N-S

Spikpluggen för enkla, snabba och ekonomiska montage.  
 Snabb installation sparar tid - ideal för många montage.  
 Den vita färgen gör den lämplig för sockelmontage.  
 Den integrerade slagspärren förhindrar att pluggen viker ut sig för tidigt och gör montaget problemfritt.  
 Skruven har kryssfäste vilket gör demontage lätt.



#### Tekniska data



↑ N-S

MED FÖRSÄNKAT KRAGE

Material: Nylon/lackat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nytto- längd mm	Skruv dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
N 5 x 30 S WS - Vit	96206		5	30	5	3,5 x 38	10	100
N 5 x 40 S WS - Vit	49033		5	40	15	3,5 x 48	10	100
N 5 x 50 S WS - Vit	49034		5	50	25	3,5 x 58	10	100

# Infästning.

## Spikplugg N-Green

Spikpluggen för enkla, snabba och ekonomiska montage. Nylonet består av 50-85% biobaserade råvaror. Snabb installation sparar tid - ideal för många montage. Den integrerade slagspärren förhindrar att pluggen viker ut sig för tidigt och gör montaget problemfritt. Skruven har kryssfäste vilket gör demontage lätt.



### Tekniska data



↑ N-Green

6

### MED FÖRSÄNKTKRAGE

Material: Nylon/elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods-tjocklek mm	Skruv dim. mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
N 6 x 40/10 S Green	524845		6	40	10	4,0 x 48	10	45
N 6 x 60/30 S Green	524847		6	60	30	4,0 x 64	10	45
N 6 x 80/50 S Green	524848		6	80	50	4,0 x 88	8	45
N 8 x 80/40 S Green	524849		8	80	40	5,0 x 85	8	45
N 8 x 100/60 S Green	524850		8	100	60	5,0 x 105	8	45

## Spikplugg N-M

Spikpluggen för enkla, snabba och ekonomiska montage. N-M är en spikplugg med utvändig gänga. Snabb installation sparar tid - ideal för många montage. Den integrerade slagspärren förhindrar att pluggen viker ut sig för tidigt och gör montaget problemfritt. Skruven har kryssfäste vilket gör demontage lätt.



### Tekniska data



↑ N-M

### MED FÖRSÄNKTKRAGE

Material: Nylon/elförzinkad skruv med utvändig gänga  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nytto-längd mm	Skruv Ø mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
N 6 x 40 M6	50398	x	6	40	7	4	M6	10	50



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

## Fasad- och karminfästning

### Spikplugg N-FZ/FN

Spikpluggen med platt krage för enkla, snabba och ekonomiska montage.  
 Snabb installation sparar tid - ideal för många montage.  
 Den integrerade slagspärren förhindrar att pluggen viker ut sig för tidigt och gör montaget problemfritt.  
 Skruven har kryssfäste vilket gör demontage lätt.



#### Tekniska data



↑ N-FZ/FN

#### MED PLATT KRAGE

Material: Nylon/elförzinkat stål  
 Korrosivitetsklass: C1



6

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nytto- längd mm	Skruv dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
N 5 x 30 FZ med platt krage	50338		5	30	5	3,5 x 38	10	100
N 6 x 40 FZ med platt krage	50339		6	40	10	4,0 x 48	8	50
N 6 x 40 FZ (rostfri A2) med platt krage	50369		6	40	10	4,0 x 48	8	50
N 6 x 40 FN med grå nylonspik	50342	x	6	40	10	4,0 x 45	8	50

### Spikplugg N A2

Spikpluggen i rostfritt stål A2 för enkla, snabba och ekonomiska montage.  
 Spikpluggen är för utomhusbruk.  
 Snabb installation sparar tid - ideal för många montage.  
 Den integrerade slagspärren förhindrar att pluggen viker ut sig för tidigt och gör montaget problemfritt.  
 Skruven har kryssfäste vilket gör demontage lätt.



#### Tekniska data



↑ N A2

#### MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Nylon/rostfri A2  
 Korrosivitetsklass: Utomhus



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nytto- längd mm	Skruv dim. mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
N 5 x 30 A2	50370		5	30	5	3,5 x 38	10	100
N 6 x 40 A2	50372		6	40	10	4,0 x 48	10	50
N 6 x 60 A2	50373		6	60	30	4,0 x 64	10	50
N 8 x 60 A2	50374		8	60	20	5,0 x 65	8	50
N 8 x 80 A2	50375		8	80	40	5,0 x 85	8	50
N 8 x 100 A2	50376		8	100	60	5,0 x 105	8	50

# Infästning.

## Nylon-/metallplugg HybridPower T

Universell nylon-/metallplugg med elförzinkad skruv med försänkt huvud för montering av främst försänkta komponenter och trädetaljer. ETA-godkännande (från 01.04.2026) samt brandklass R120 möjliggör ett brett urval av godkända infästningar. Expansionsdelen i både nylon och metall säkerställer en optimal och flexibel infästning i många olika typer av byggmaterial.

**NYHET**



\*\*\*\*\*  
**Nylon Quality**



### Tekniska data



↑ HybridPower T

6

#### MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Nylon/elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods- tjocklek mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
HybridPower 10x90 T (10)	577391		10	90	10	TX 40	24	10
HybridPower 10x90 T (50)	577365		10	90	10	TX 40	5	50

## Nylon-/metallplugg HybridPower FUS

Universell nylon-/metallplugg med elförzinkad skruv med sexkantshuvud och fläns, avsedd för montering av främst plana och hårda material. ETA-godkännande (från 01.04.2026) samt brandklass R120 möjliggör ett brett urval av godkända infästningar. Expansionsdelen i både nylon och metall säkerställer en stark och flexibel infästning i många olika typer av byggmaterial.

**NYHET**



\*\*\*\*\*  
**Nylon Quality**



### Tekniska data



↑ HybridPower FUS

#### MED SEXKANTSHUVUD

Material: Nylon/elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods- tjocklek mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
HybridPower 10x90 FUS (10)	577390		10	90	10	TX 40/SW13	24	10
HybridPower 10x90 FUS (50)	577364		10	90	10	TX 40/SW13	5	50



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

## Fasad- och karminfästning

### Fasadplugg DuoXpand T

Universal fasad- och karmplugg i elförzinkat stål med försänkt huvud, för montage av lämpligtvis trä.  
ETA-godkännande ger extra säkra montage.  
Den långa pluggen i 2-komponents nylon med lameller säkrar en flexibel och effektiv expansion i flera typer av grundmaterial.



#### Tekniska data



↑ DuoXpand T

#### MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Nylon/elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods- tjocklek mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
DuoXpand 8x80 T	562149		8	80	30	TX 30	5	50
DuoXpand 8x100 T	562150		8	100	50	TX 30	5	50
DuoXpand 8x120 T	562151		8	120	70	TX 30	5	50
DuoXpand 10x80 T	562155		10	80	30	TX 40	5	50
DuoXpand 10x100 T	562156		10	100	50	TX 40	5	50
DuoXpand 10x120 T	562157		10	120	70	TX 40	5	50
DuoXpand 10x140 T	562158		10	140	90	TX 40	5	50
DuoXpand 10x160 T	562159		10	160	110	TX 40	5	50
DuoXpand 10x180 T	562160		10	180	130	TX 40	5	50
DuoXpand 10x200 T	562161		10	200	150	TX 40	5	50
DuoXpand 10x230 T	562162	x	10	230	180	TX 40	5	50

### Fasadplugg DuoXpand FUS

Universal fasad- och karmplugg i elförzinkat stål med sexkantshuvud, för montage av lämpligtvis metallbeslag.  
ETA-godkännande ger extra säkra montage.  
Den långa pluggen i 2-komponents nylon med lameller säkrar en flexibel och effektiv expansion i flera typer av grundmaterial.



#### Tekniska data



↑ DuoXpand FUS

#### MED SEXKANTSHUVUD

Material: Nylon/elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods- tjocklek mm	Bits/hylsa	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
DuoXpand 8x80 FUS	562152		8	80	30	TX 30/SW10	5	50
DuoXpand 8x100 FUS	562153		8	100	50	TX 30/SW10	5	50
DuoXpand 8x120 FUS	562154	x	8	120	70	TX 30/SW10	5	50
DuoXpand 10x80 FUS	562167	x	10	80	30	TX 40/SW13	5	50
DuoXpand 10x100 FUS	562168	x	10	100	50	TX 40/SW13	5	50
DuoXpand 10x120 FUS	562169	x	10	120	70	TX 40/SW13	5	50
DuoXpand 10x140 FUS	562170	x	10	140	90	TX 40/SW13	5	50
DuoXpand 10x160 FUS	562171	x	10	160	110	TX 40/SW13	5	50
DuoXpand 10x180 FUS	562172	x	10	180	130	TX 40/SW13	5	50
DuoXpand 10x200 FUS	562173	x	10	200	150	TX 40/SW13	5	50
DuoXpand 10x230 FUS	562174	x	10	230	180	TX 40/SW13	5	50

# Infästning.

## Fasadplugg DuoXpand T R A4 (syrafast)

Universal fasad- och karmplugg i rostfritt syrafast stål med försänkt huvud, för montage av lämpligtvis trä.

ETA-godkännande ger extra säkra montage.

Den långa pluggen i 2-komponents nylon med lameller säkrar en flexibel och effektiv expansion i flera typer av grundmaterial.



### Tekniska data



↑ DuoXpand T R

6

#### MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Nylon/rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods- tjocklek mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
DuoXpand 10x80 T R	562163		10	80	30	TX 40	5	50
DuoXpand 10x100 T R	562164	x	10	100	50	TX 40	5	50
DuoXpand 10x120 T R	562165	x	10	120	70	TX 40	5	50
DuoXpand 10x140 T R	562166	x	10	140	90	TX 40	5	50

## Fasadplugg DuoXpand FUS R A4 (syrafast)

Universal fasad- och karmplugg i rostfritt syrafast stål med sexkantshuvud, för montage av lämpligtvis metallbeslag.

ETA-godkännande ger extra säkra montage.

Den långa pluggen i 2-komponents nylon med lameller säkrar en flexibel och effektiv expansion i flera typer av grundmaterial.



### Tekniska data



↑ DuoXpand FUS R

#### MED SEXKANTSHUVUD

Material: Nylon/rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods- tjocklek mm	Bits/hylsa	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
DuoXpand 10x80 FUS R	562175		10	80	30	TX 40/SW13	5	50
DuoXpand 10x100 FUS R	562176	x	10	100	50	TX 40/SW13	5	50
DuoXpand 10x120 FUS R	562177	x	10	120	70	TX 40/SW13	5	50
DuoXpand 10x140 FUS R	562178	x	10	140	90	TX 40/SW13	5	50

## Fasad- och karminfästning

# Fasadplugg SXRL T

Universal fasad- och karmplugg med försänkt huvud i elförzinkat stål.  
 Används med fördel för montage av träkonstruktioner eller där ett försänkt huvud önskas.  
 ETA-godkännandet ger en säker infästning.  
 Den långa expanderande pluggen ger en effektiv infästning i många olika sorters grundmaterial.



### Tekniska data



↑ SXRL T

#### MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Nylon/elförzinkat stål  
 Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Min. nytto- längd mm	Max. nytto- längd mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
SXRL 8 x 60 T	540113		8	60			6,0 x 67	TX 30	10	50
SXRL 8 x 80 T	540114		8	80		10	6,0 x 87	TX 30	10	50
SXRL 8 x 100 T	540115		8	100	10	30	6,0 x 107	TX 30	10	50
SXRL 8 x 120 T	540116		8	120	30	50	6,0 x 127	TX 30	5	50
SXRL 8 x 140 T	540117	x	8	140	50	70	6,0 x 147	TX 30	5	50
SXRL 8 x 160 T	540118	x	8	160	70	90	6,0 x 167	TX 30	5	50
SXRL 10 x 60 T	546477		10	60		10	7,0 x 67	TX 40	5	50
SXRL 10 x 80 T	522698		10	80		30	7,0 x 87	TX 40	5	50
SXRL 10 x 100 T	522699		10	100	10	50	7,0 x 107	TX 40	5	50
SXRL 10 x 120 T	522700		10	120	30	70	7,0 x 127	TX 40	5	50
SXRL 10 x 140 T	522701		10	140	50	90	7,0 x 147	TX 40	5	50
SXRL 10 x 160 T	522703		10	160	70	110	7,0 x 167	TX 40	5	50
SXRL 10 x 180 T	522704		10	180	90	130	7,0 x 187	TX 40	1	50
SXRL 10 x 200 T	522705		10	200	110	150	7,0 x 207	TX 40	1	50
SXRL 10 x 230 T	522706	x	10	230	140	180	7,0 x 237	TX 40	1	50
SXRL 10 x 260 T	522707	x	10	260	170	210	7,0 x 267	TX 40	1	50
SXRL 10 x 290 T	522708	x	10	290	200	240	7,0 x 297	TX 40	1	50
SXRL 14 x 100 T	530921	x	14	100	10	30	10,0 x 110	TX 50	1	50
SXRL 14 x 120 T	530922	x	14	120	30	50	10,0 x 130	TX 50	1	50
SXRL 14 x 140 T	530923	x	14	140	50	70	10,0 x 150	TX 50	1	50
SXRL 14 x 160 T	530924	x	14	160	70	90	10,0 x 170	TX 50	1	50
SXRL 14 x 180 T	530925	x	14	180	90	110	10,0 x 190	TX 50	1	50
SXRL 14 x 200 T	530926	x	14	200	110	130	10,0 x 210	TX 50	1	50
SXRL 14 x 230 T	530927	x	14	230	140	160	10,0 x 240	TX 50	1	50
SXRL 14 x 260 T	530928	x	14	260	170	190	10,0 x 270	TX 50	1	50
SXRL 14 x 300 T	530929	x	14	300	210	230	10,0 x 310	TX 50	1	20
SXRL 14 x 330 T	530930	x	14	330	240	260	10,0 x 340	TX 50	1	20
SXRL 14 x 360 T	530931	x	14	360	270	290	10,0 x 370	TX 50	1	20



För alla grundmaterial  
 För massiva grundmaterial  
 För hålrum / gips / skivmaterial  
 För betong och natursten



Sprucken betong  
 Icke-sprucken betong  
 Håldäck  
 Massivtegel  
 Håltegel  
 Lättbetong  
 Skivor  
 Gips och fibergips  
 Trä

# Infästning.

## Fasadplugg SXRL FUS

Universal fasad- och karmplugg med sexkantshuvud i elförzinkat stål.

Används med fördel för montage av beslag eller basplattor.

ETA-godkännandet ger en säker infästning.

Den långa expanderande pluggen ger en effektiv infästning i många olika sorters grundmaterial.



ETAG 020 för betong och murverk

### Tekniska data



↑ SXRL FUS

6

### MED SEXKANTSHUVUD

Material: Nylon/elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Min. nytto- längd mm	Max. nytto- längd mm	Skruv dim. mm	Bits/hylsa	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
SXRL 8 x 60 FUS	540127		8	60		3	6,0 x 65	TX 30/SW 10	5	50
SXRL 8 x 80 FUS	540129	x	8	80		10	6,0 x 85	TX 30/SW 10	5	50
SXRL 8 x 100 FUS	540130	x	8	100	10	30	6,0 x 105	TX 30/SW 10	5	50
SXRL 8 x 120 FUS	540131	x	8	120	30	50	6,0 x 125	TX 30/SW 10	5	50
SXRL 8 x 140 FUS	540133	x	8	140	50	70	6,0 x 145	TX 30/SW 10	1	50
SXRL 8 x 160 FUS	540134	x	8	160	70	90	6,0 x 165	TX 30/SW 10	1	50
SXRL 10 x 60 FUS	546506	x	10	60		10	7,0 x 65	TX 40/SW 13	5	50
SXRL 10 x 80 FUS	522719		10	80	—	30	7,0 x 85	TX 40/SW 13	5	50
SXRL 10 x 100 FUS	522720		10	100	10	50	7,0 x 105	TX 40/SW 13	5	50
SXRL 10 x 120 FUS	522721		10	120	30	70	7,0 x 125	TX 40/SW 13	5	50
SXRL 10 x 140 FUS	522723	x	10	140	50	90	7,0 x 145	TX 40/SW 13	1	50
SXRL 10 x 160 FUS	522724	x	10	160	70	110	7,0 x 165	TX 40/SW 13	1	50
SXRL 10 x 180 FUS	522725	x	10	180	90	130	7,0 x 185	TX 40/SW 13	1	50
SXRL 10 x 200 FUS	522726	x	10	200	110	150	7,0 x 205	TX 40/SW 13	1	50
SXRL 10 x 230 FUS	522727	x	10	230	140	180	7,0 x 235	TX 40/SW 13	1	50
SXRL 10 x 260 FUS	522728	x	10	260	170	210	7,0 x 265	TX 40/SW 13	1	50
SXRL 10 x 290 FUS	522729	x	10	290	200	240	7,0 x 295	TX 40/SW 13	1	50

## Fasadplugg SXRL T R A4 (syrafast)

Universal fasad- och karmplugg med försänkt huvud i rostfritt syrafast stål.

Används med fördel för montage av träkonstruktioner eller där ett försänkt huvud önskas.

ETA-godkännandet ger en säker infästning.

Den långa expanderande pluggen ger en effektiv infästning i många olika sorters grundmaterial.



ETAG 020 för betong och murverk

### Tekniska data



↑ SXRL T R

### MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Nylon/rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Min. nytto- längd mm	Max. nytto- längd mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
SXRL 8 x 60 T R	540119	x	8	60		3	6,0 x 67	TX 30	10	50
SXRL 8 x 80 T R	540121	x	8	80		10	6,0 x 87	TX 30	10	50
SXRL 8 x 100 T R	540123	x	8	100	10	30	6,0 x 107	TX 30	10	50
SXRL 8 x 120 T R	540124	x	8	120	30	50	6,0 x 127	TX 30	5	50
SXRL 8 x 140 T R	540125	x	8	140	50	70	6,0 x 147	TX 30	1	50
SXRL 8 x 160 T R	540126	x	8	160	70	90	6,0 x 167	TX 30	1	50
SXRL 10 x 60 T R	546505	x	10	60		10	7,0 x 87	TX 40	1	50
SXRL 10 x 80 T R	522709	x	10	80	—	10	7,0 x 87	TX 40	5	50
SXRL 10 x 100 T R	522710	x	10	100	10	30	7,0 x 107	TX 40	5	50
SXRL 10 x 120 T R	522711	x	10	120	30	50	7,0 x 127	TX 40	5	50

## Fasad- och karminfästning

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Min. nytto- längd mm	Max. nytto- längd mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
SXRL 10 x 140 T R	522712	x	10	140	50	70	7,0 x 147	TX 40	1	50
SXRL 10 x 160 T R	522713	x	10	160	70	90	7,0 x 167	TX 40	1	50
SXRL 10 x 180 T R	522714	x	10	180	90	110	7,0 x 187	TX 40	1	50
SXRL 10 x 200 T R	522715	x	10	200	110	130	7,0 x 207	TX 40	1	50
SXRL 10 x 230 T R	522716	x	10	230	140	160	7,0 x 237	TX 40	1	50
SXRL 10 x 260 T R	522717	x	10	260	170	190	7,0 x 267	TX 40	1	50
SXRL 10 x 290 T R	522718	x	10	290	200	220	7,0 x 297	TX 40	1	50

## Fasadplugg SXRL FUS R A4 (syrafast)

Universal fasad- och karmplogg med sexkantshuvud i rostfritt syrafast stål.  
Används med fördel för montage av beslag eller basplattor.  
ETA-godkännandet ger en säker infästning.  
Den långa expanderande pluggen ger en effektiv infästning i många olika sorters grundmaterial.



### Tekniska data



↑ SXRL FUS R

#### MED SEXKANTSHUVUD

Material: Nylon/rostfritt stål A4 (syrafast)  
Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Min. nytto- längd mm	Max. nytto- längd mm	Skruv dim. mm	Bits/hylsa	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
SXRL 8 x 60 FUS R	540135	x	8	60		3	6,0 x 65	TX 30/SW 10	5	50
SXRL 8 x 80 FUS R	540136	x	8	80		10	6,0 x 85	TX 30/SW 10	5	50
SXRL 8 x 100 FUS R	540137	x	8	100	10	30	6,0 x 105	TX 30/SW 10	5	50
SXRL 10 x 60 FUS R	546507	x	10	60		10	7,0 x 65	TX 40/SW 13	5	50
SXRL 10 x 80 FUS R	522730	x	10	80	—	30	7,0 x 85	TX 40/SW 13	5	50
SXRL 10 x 100 FUS R	522731	x	10	100	10	50	7,0 x 105	TX 40/SW 13	5	50
SXRL 10 x 120 FUS R	522732	x	10	120	30	70	7,0 x 125	TX 40/SW 13	5	50
SXRL 10 x 140 FUS R	522733	x	10	140	50	90	7,0 x 145	TX 40/SW 13	1	50
SXRL 10 x 160 FUS R	522734	x	10	160	70	110	7,0 x 165	TX 40/SW 13	1	50
SXRL 10 x 180 FUS R	522735	x	10	180	90	130	7,0 x 185	TX 40/SW 13	1	50
SXRL 10 x 200 FUS R	522736	x	10	200	110	150	7,0 x 205	TX 40/SW 13	1	50
SXRL 10 x 230 FUS R	522737	x	10	230	140	180	7,0 x 235	TX 40/SW 13	1	50
SXRL 10 x 260 FUS R	522738	x	10	260	170	210	7,0 x 265	TX 40/SW 13	1	50

## Fasadplugg SXR T

Stark fasad- och karmplogg med elförzinkad skruv med försänkt huvud.  
Används förslagsvis för att montera träkonstruktioner eller där ett försänkt huvud önskas.  
ETA-godkännandet ger en extra säker infästning.  
Den kraftiga pluggen ger en kraftfull expansion i primärt massiva grundmaterial.



### Tekniska data



↑ SXR T

#### MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Nylon/elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nytto- längd mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
SXR 6 x 60 Z	503233	x	6	60	30	4,5 x 65	PZ 2	24	50
SXR 8 x 60 T	502999		8	60	10	6,0 x 65	TX 30	10	50
SXR 8 x 80 T	503000		8	80	30	6,0 x 85	TX 30	10	50

# Infästning.

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nytto- längd mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
SXR 8 x 100 T	503001		8	100	50	6,0 x 105	TX 30	10	50
SXR 8 x 120 T	503002		8	120	70	6,0 x 125	TX 30	5	50
SXR 10 x 80 T	46263		10	80	30	7,0 x 87	TX 40	5	50
SXR 10 x 100 T	46264		10	100	50	7,0 x 107	TX 40	5	50
SXR 10 x 120 T	46265		10	120	70	7,0 x 127	TX 40	5	50
SXR 10 x 140 T	46266		10	140	90	7,0 x 147	TX 40	5	50
SXR 10 x 160 T	46267		10	160	110	7,0 x 167	TX 40	5	50
SXR 10 x 180 T	46268	x	10	180	130	7,0 x 187	TX 40	5	50
SXR 10 x 200 T	46269		10	200	150	7,0 x 207	TX 40	5	50
SXR 10 x 230 T	46270	x	10	230	180	7,0 x 237	TX 40	5	50
SXR 10 x 260 T	46271	x	10	260	210	7,0 x 267	TX 40	5	50

6

## Fasadplugg SXR FUS

Stark fasad- och karmplugg med elförzinkad skruv med sexkantshuvud. Används förslagsvis för att montera beslag eller basplattor. ETA-godkännandet ger en extra säker infästning. Den kraftiga pluggen ger en kraftfull expansion i primärt massiva grundmaterial.



### Tekniska data



↑ SXR FUS

#### MED SEKKANTSHUVUD

Material: Nylon/elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nytto- längd mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
SXR 10 x 60 FUS	46329	x	10	60	10	7,0 x 69	TX 40/SW 13	5	50
SXR 10 x 80 FUS	46330	x	10	80	30	7,0 x 89	TX 40/SW 13	5	50
SXR 10 x 100 FUS	46331	x	10	100	50	7,0 x 109	TX 40/SW 13	5	50
SXR 10 x 120 FUS	46332	x	10	120	70	7,0 x 129	TX 40/SW 13	5	50
SXR 10 x 140 FUS	46333	x	10	140	90	7,0 x 149	TX 40/SW 13	5	50
SXR 10 x 160 FUS	46334	x	10	160	110	7,0 x 169	TX 40/SW 13	5	50
SXR 10 x 180 FUS	46335	x	10	180	130	7,0 x 189	TX 40/SW 13	5	50
SXR 10 x 200 FUS	46336	x	10	200	150	7,0 x 209	TX 40/SW 13	1	50
SXR 10 x 230 FUS	46337	x	10	230	180	7,0 x 239	TX 40/SW 13	1	50
SXR 10 x 260 FUS	46338	x	10	260	210	7,0 x 269	TX 40/SW 13	1	50

## Fasadplugg SXR T VF

Stark fasad- och karmplugg med varmförzinkad skruv med försänkt huvud. Används förslagsvis för att montera träkonstruktioner eller där ett försänkt huvud önskas. ETA-godkännandet ger en extra säker infästning. Den kraftiga pluggen ger en kraftfull expansion i primärt massiva grundmaterial.



### Tekniska data



↑ SXR T VF

#### MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Nylon/varmförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C3



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nytto- längd mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
SXR 10 x 100 T VF	509534		10	100	50	7,0 x 109	TX 40	5	50
SXR 10 x 120 T VF	509535		10	120	70	7,0 x 129	TX 40	5	50
SXR 10 x 140 T VF	509536		10	140	90	7,0 x 149	TX 40	5	50

## Fasad- och karminfästning

### Fasadplugg SXR FUS VF

Stark fasad- och karmplugg med varmförzinkad skruv med sexkantshuvud. Används förslagsvis för att montera beslag eller basplattor. ETA-godkännandet ger en extra säker infästning. Den kraftiga pluggen ger en kraftfull expansion i primärt massiva grundmaterial.



#### Tekniska data



↑ SXR FUS VF

MED SEXKANTSHUVUD

Material: Nylon/varmförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C3



6

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nyttolängd mm	Skruv dim. mm	Bits/hylsa	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
SXR 10 x 80 FUS VF	509538		10	80	30	7,0 x 89	TX 40/SW 13	5	50
SXR 10 x 100 FUS VF	509539		10	100	50	7,0 x 109	TX 40/SW 13	5	50

### Fasadplugg SXR T R A4 (syrafast)

Stark fasad- och karmplugg med rostfri syrafast skruv med försänkt huvud. Används förslagsvis för att montera träkonstruktioner eller där ett försänkt huvud önskas. ETA-godkännandet ger en extra säker infästning. Den kraftiga pluggen ger en kraftfull expansion i primärt massiva grundmaterial.



#### Tekniska data



↑ SXR TR

MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Nylon/rostfritt stål A4 (syrafast)  
Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nyttolängd mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
SXR 10 x 80 TR	46272	x	10	80	30	7,0 x 87	TX 40	5	50
SXR 10 x 100 TR	46274	x	10	100	50	7,0 x 107	TX 40	5	50
SXR 10 x 120 TR	46278	x	10	120	70	7,0 x 127	TX 40	5	50
SXR 10 x 140 TR	46279	x	10	140	90	7,0 x 147	TX 40	5	50
SXR 10 x 160 TR	46283	x	10	160	110	7,0 x 167	TX 40	5	50

### Fasadplugg F-S

Nylonpluggen för infästningar av fönster- och dörrkarmar. Lätt och hållbar infästning av karmar och ramar. Löpande gänga förhindrar att karmen slår sig. Används för alla former av massiva eller hålstensmaterial.



#### Tekniska data



↑ F-S

MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Nylon/elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nyttolängd mm	Bits	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
F-S 10 x 75	88625	x	10	75	15	PZ 3	10	50
F-S 10 x 100	88626	x	10	100	40	PZ 3	10	50
F-S 10 x 120	88627	x	10	120	60	PZ 3	5	50
F-S 10 x 140	88628	x	10	140	80	PZ 3	5	50
F-S 10 x 165	88629	x	10	165	105	PZ 3	5	50

# Infästning.

## Fasadplugg F-M

Pluggen med kullerhuvud för lätta montage av fönster- och dörrkarmar.  
Lätt och hållbar infästning av karmar och ramar.  
Löpande gänga förhindrar att karmen slår sig.  
Används för alla former av massiva eller hålstensmaterial.

### Tekniska data



↑ F-M

MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nytto- längd mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
F-M 8 x 92	88662	x	8	92	62	PZ 2	1	100
F-M 8 x 112	88664	x	8	112	82	PZ 2	1	100
F-M 8 x 132	88666	x	8	132	102	PZ 2	1	100
F-M 10 x 72	88670	x	10	72	42	PZ 3	1	100
F-M 10 x 92	88672	x	10	92	62	PZ 3	1	100
F-M 10 x 112	88674	x	10	112	82	PZ 3	1	100
F-M 10 x 132	88676	x	10	132	102	PZ 3	1	100
F-M 10 x 152	88678	x	10	152	122	PZ 3	1	100
F-M 10 x 182	88680	x	10	182	152	PZ 3	1	50

## Lättbetongskruv LBS

Lättbetongskruv med försänkt huvud för lättare infästningar av exempelvis trä mot lättbetong utan expansion.  
Montaget sker utan förborring vilket kortar ner installationstiden och möjliggör ekonomiska seriemontage.  
Eftersom att produkten skruvas in, finns det ingen expansion, vilket gör att skruvarna kan monteras med kortare kant- och inbördes avstånd.

### Tekniska data



↑ LBS

MED FÖRSÄNKT HUVUD

Korrosivitetsklass: C3



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Skruvlängd mm	Max. nytto- längd mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
LBS 8 x 65/5	516117		65	5	TX 30	36	50
LBS 8 x 90/30	516118		90	30	TX 30	24	50
LBS 8 x 110/50	516119		110	50	TX 30	16	50
LBS 8 x 120/60	552411		120	60	TX 30	16	50
LBS 8 x 130/70	552413		130	70	TX 30	16	50
LBS 8 x 180/80	552414		180	80	TX 30	12	50



För alla grundmaterial

För massiva grundmaterial

För hålrum / gips / skivmaterial

För betong och natursten



Sprucken betong

Icke-sprucken betong

Håldäck

Massivtegel

Håltegel

Lättbetong

Skivor

Gips och fibergips

Trä

## Fasad- och karminfästning

### Betongskruv FFSZ

Betongskruv med cylinderhuvud för snabba montage av exempelvis karmar, men även andra fixturer av trä. Cylinderhuvudet ger en snygg finish, liten borrhål diameter samt iskrivningen gör att skruven inte expanderar vilket gör montaget snabbt.

#### Tekniska data



↑ FFSZ

**MED CYLINDERHUVUD**  
**Material:** Elförzinkat stål  
**Korrosivitetsklass:** C1



6

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FFSZ 7,5 x 52	515731		6	TX 30	8	100
FFSZ 7,5 x 62	515732		6	TX 30	8	100
FFSZ 7,5 x 72	515734		6	TX 30	8	100
FFSZ 7,5 x 92	515738		6	TX 30	8	100
FFSZ 7,5 x 112	515740		6	TX 30	8	100
FFSZ 7,5 x 132	515742		6	TX 30	8	100
FFSZ 7,5 x 152	515743		6	TX 30	8	100
FFSZ 7,5 x 182	515744		6	TX 30	6	100
FFSZ 7,5 x 212 H/L	532919	x	6	TX 30	1	100
FFSZ 7,5 x 212	515746		6	TX 30	1	100

H/L = med hög låg gänga.

### Betongskruv FFS

Betongskruv med försänkt huvud för snabba montage av exempelvis karmar, men även andra fixturer av trä. Det försänkta huvudet gör att fixturen spänns åt mot grundmaterialet. Liten borrhål diameter samt iskrivningen gör att skruven inte expanderar vilket gör montaget snabbt.

#### Tekniska data



↑ FFS

**MED FÖRSÄNKT HUVUD**  
**Material:** Elförzinkat stål  
**Korrosivitetsklass:** C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FFS 7,5 x 42	62379		6	TX 30	8	100
FFS 7,5 x 52	62395		6	TX 30	8	100
FFS 7,5 x 62	62396		6	TX 30	8	100
FFS 7,5 x 72	61550		6	TX 30	8	100
FFS 7,5 x 92	61551		6	TX 30	8	100
FFS 7,5 x 112	61552		6	TX 30	8	100
FFS 7,5 x 132	61553		6	TX 30	8	100
FFS 7,5 x 152	61554		6	TX 30	8	100
FFS 7,5 x 182	61555		6	TX 30	6	100
FFS 7,5 x 252	532945	x	6	TX 30	1	100

# Infästning.

## Distansskruv ASL

Distansskruven är en flexibel produkt för förankringar av trä.

Precisa montage vid infästningar som ska monteras i en särskild vinkel.

Enkel montering med två gängor.

Förankringar i massiva grundmaterial kan göras med fischers expansionsplugg SX och vi grundmaterial med hålrum, fischers universalplugg UX.

Flexibelt användande i massivt trä och träpaneler, såväl som i massiva och hålrumsmaterial.

### Tekniska data



↑ ASL

6

#### UTAN HUVUD

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Min. borrhåls- djup mm	Max. avstånd mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
ASL 4,5 x 80	59052	x	6	40	45	4,5 x 80	TX 25	10	100
ASL 4,5 x 100	59054	x	6	40	65	4,5 x 100	TX 25	10	100
ASL 6 x 80	59061	x	8	55	35	6,0 x 80	TX 25	5	100
ASL 6 x 100	59062		8	55	55	6,0 x 100	TX 25	5	100
ASL 6 x 120	59063	x	8	55	75	6,0 x 120	TX 25	5	100
ASL 6 x 150	59064	x	8	55	105	6,0 x 150	TX 25	10	50

## FAFS sättverktyg + bits

Justerclips med skruv för flexibel justering av träkarmar eller träkonstruktioner mot olika sorters grundmaterial.

Snabb och flexibel justering med 2-delat bitsystem.



ETA-19/0175

### Tekniska data



↑ FAFS



↑ FAFS sättverktyg + bit

#### MED SKRUV POWERFAST II CTP BC

Material: Aluminium/skruv i elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Plugglängd mm	Max. nytto- längd mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FAFS 5 x 80 T25	558879		80	60	5	TX 25	1	100
FAFS 5 x 90 T25	558880		90	70	5	TX 25	1	100
FAFS 5 x 100 T25	558881		100	80	5	TX 25	1	100
FAFS 5 x 120 T25	558882		120	100	5	TX 25	1	100
FAFS sättverktyg + bit	558883					TX 25	10	1



För alla grundmaterial

För massiva grundmaterial

För hålrum / gips / skivmaterial

För betong och natursten



Sprucken betong

Icke-sprucken betong

Håldäck

Massivtegel

Håltegel

Lättbetong

Skivor

Gips och fibergips

Trä

## Fasad- och karminfästning

### Justerskruv JUSS

Skraven för snabba justeringar av träkonstruktioner.  
Det är möjligt att justera fixturen flera gånger.  
Detta betyder att det inte krävs kilar eller block för monteraget. Detta sparar tid.  
Självborrande gänga utan förborring, vilket ger snabba montage.

#### Tekniska data



↑ JUSS

**MED FÖRSÄNKT HUVUD**

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



6

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Plugglängd mm	Max. nyttolängd mm	Skruv dim. mm	Max. mellanrum mm	Bits	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
JUSS 6 x 60	59040		60	20	6,0 x 60	30	TX 25	1	100
JUSS 6 x 70	59041		70	25	6,0 x 70	40	TX 25	1	100
JUSS 6 x 80	59042		80	25	6,0 x 80	50	TX 25	1	100
JUSS 6 x 90	59043		90	25	6,0 x 90	60	TX 25	1	100
JUSS 6 x 100	59044		100	25	6,0 x 100	70	TX 25	1	100
JUSS 6 x 110	59045		110	25	6,0 x 110	80	TX 25	1	100
JUSS 6 x 120	59046		120	25	6,0 x 120	90	TX 25	1	100
JUSS 6 x 145	59047		145	25	6,0 x 145	115	TX 25	1	100

### Täckhattar

Självhäftande täckhattar för att täcka skruvhuvuden.  
Snabb och enkel montering.  
Snygg finish som matchar fixturen.



Material: Självhäftande  
PVC / trä

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blister/kartong	Antal/blisterkort
14 mm Vit	520200		10	42
14 mm Svart	520201		10	42
14 mm Ljusgrå	520202		10	42
14 mm Mörkgrå	520203		10	42
14 mm Ek	520204		10	42
14 mm Ljus trä	520210		10	42
14 mm Mahogny	520211		10	42
18 mm Vit	520220		10	18
18 mm Vit	520283		1	720
18 mm Svart	520221		10	18

# Infästning.

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blister/ kartong	Antal/ blisterkort
18 mm Ljusgrå	520222		10	18
18 mm Mörkgrå	520223		10	18
18 mm Ek	520224		10	18
18 mm Ljus trä	520230		10	18
18 mm Mahogny	520231		10	18

## Täckhattar

- 6** Täckhatt i nylon för att täcka över skruvhuvuden med tx-fäste. Snabb och enkel montering. Snugg finish till vita fixturer.



Material: Vit nylon  
Bits: TX

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal stk/ kartong	Antal påser/ kartong	Antal/påse
TX 20	522109		100	1	100
TX 30	522103		100	1	100
TX 40	522104		100	1	100

## Ställningsskruv GS

Ögleskruven används tillsammans med fischerplugg eller monteras direkt i trä. Hög lastförmåga när GS sitter tillsammans med SX Plus 10. Svetsningen av hög kvalitet förhindrar att ögla släpper.

### Tekniska data



↑ GS

Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Totallängd mm	Ögla Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
GS 7,8 x 50	502620		50	15	10	20
GS 7,8 x 80	80918		80	22	10	20
GS 7,8 x 100	80919		100	22	10	20
GS 7,8 x 120	80920		120	22	10	20
GS 10 x 160	80929	x	160	30	10	20
GS 12 X 90	80925	x	90	23	10	25
GS 12 x 120	80926		120	23	10	25
GS 12 x 160	80927		160	23	10	25

## Fasad- och karminfästning

# Lyftöglebult RI

För infästningar i kombination med metriska bultar.

Kan användas med flera olika stålankare och bultar, vilket ger hög flexibilitet.

### Tekniska data



↑ RI

**Material:** Elförzinkat stål  
**Korrosivitetsklass:** C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Inv. ögla mm	Gänga mm	Totalhöjd mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
RI M8	80840		20	M8	36	20	1	20
RI M10	80842		25	M10	45	25	1	10
RI M12	80844		30	M12	53	30	1	10

6



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

# Infästning.

## Montagesystem TherMax

Med TherMax kan man undvika köldbryggor vid montage i fasader.

Den svarta nylonpluggen eliminerar köldbryggor mellan isolering och grundmaterial.

Installation sker utan några särskilda montageverktyg vilket sparar tid.

Justering av infästningen är enkel och skadar inte isoleringen.

Passar för alla grundmaterial.



### Tekniska data



↑ TherMax

7

8-10 MM

Material: Elförzinkat stål/nylon

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Förankrings- djup mm	Max. nytto- längd mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
TherMax 8/60 M6	45685	x	10	60	45 - 60	4,5-6,0/M6/6,3	1	20
TherMax 8/80 M6	45686	x	10	60	60 - 80	4,5-6,0/M6/6,3	1	20
TherMax 8/100 M6	45687	x	10	60	80 - 100	4,5-6,0/M6/6,3	1	20
TherMax 8/120 M6	45688	x	10	60	100 - 120	4,5-6,0/M6/6,3	1	20
TherMax 8/140 M6	45689	x	10	60	120 - 140	4,5-6,0/M6/6,3	1	20
TherMax 8/160 M6	45690	x	10	60	140 - 160	4,5-6,0/M6/6,3	1	20
TherMax 8/180 M6	45691	x	10	60	160 - 180	4,5-6,0/M6/6,3	1	20
TherMax 10/100 M6	45692	x	12	70	80 - 100	4,5-6,0/M6/6,3	1	20
TherMax 10/120 M6	45693	x	12	70	100 - 120	4,5-6,0/M6/6,3	1	20
TherMax 10/140 M6	45694	x	12	70	120 - 140	4,5-6,0/M6/6,3	1	20
TherMax 10/160 M6	45695	x	12	70	140 - 160	4,5-6,0/M6/6,3	1	20
TherMax 10/180 M6	45696	x	12	70	160 - 180	4,5-6,0/M6/6,3	1	20
TherMax 10/200 M6	512605	x	12	70	180 - 200	4,5-6,0/M6/6,3	1	20
TherMax 10/220 M6	514250	x	12	70	200 - 220	4,5-6,0/M6/6,3	1	20
TherMax 10/240 M6	514251	x	12	70	220 - 240	4,5-6,0/M6/6,3	1	20
TherMax 10/100 M8	45697	x	12	70	80 - 100	M8	1	20
TherMax 10/120 M8	45698	x	12	70	100 - 120	M8	1	20
TherMax 10/140 M8	45699	x	12	70	120 - 140	M8	1	20
TherMax 10/160 M8	45700	x	12	70	140 - 160	M8	1	20
TherMax 10/180 M8	514252	x	12	70	160 - 180	M8	1	20
TherMax 10/200 M8	514253	x	12	70	180 - 200	M8	1	20
TherMax 10/220 M8	514254	x	12	70	200 - 220	M8	1	20
TherMax 10/240 M8	514255	x	12	70	220 - 240	M8	1	20
TherMax 10/100 M10	45702	x	12	70	80 - 100	M10	1	20
TherMax 10/120 M10	45703	x	12	70	100 - 120	M10	1	20
TherMax 10/140 M10	45704	x	12	70	120 - 140	M10	1	20
TherMax 10/160 M10	45705	x	12	70	140 - 160	M10	1	20
TherMax 10/180 M10	514256	x	12	70	160 - 180	M10	1	20
TherMax 10/200 M10	514257	x	12	70	180 - 200	M10	1	20
TherMax 10/220 M10	514258	x	12	70	200 - 220	M10	1	20
TherMax 10/240 M10	514259	x	12	70	220 - 240	M10	1	20

## Isolerinfästning

### Montagesystem TherMax II

Med TherMax II kan man undvika köldbryggor vid montage i fasader. Den svarta nylonpluggen eliminerar köldbryggor mellan isolering och grundmaterial. Installation sker utan några särskilda montageverktyg vilket sparar tid. Justering av infästningen är enkel och skadar inte isoleringen. Passar för alla grundmaterial.

**NYHET**  
LANSERAS  
JUNI 2026

★★★★  
Nylon  
Quality

#### Tekniska data



↑ TherMax II

12-16 MM

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



7

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø betong/hålsten mm	Nyttolängd mm	Min. förankringsdjup betong/hålsten mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
TherMax II 12/110 M12 B 2PK	575223	x	14/20	60-110	95/130	5	2
TherMax II 12/110 M12	575222		14/20	60-110	95/130	1	20
TherMax II 16/170 M12 B 2PK	575229	x	18/20	60-170	125/200	5	2
TherMax II 16/170 M12	575227		18/20	60-170	125/200	1	20
TherMax II 16/250 M12	575228	x	18/20	60-250	125/200	1	20
TherMax II M16-20/250 utan hylsa	575234		18/20	60-250	125/200	1	20

### Montagesystem TherMax II R A4 (syrafast)

Med TherMax II kan man undvika köldbryggor vid montage i fasader. Den svarta nylonpluggen eliminerar köldbryggor mellan isolering och grundmaterial. Installation sker utan några särskilda montageverktyg vilket sparar tid. Justering av infästningen är enkel och skadar inte isoleringen. Passar för alla grundmaterial.

**NYHET**  
LANSERAS  
JUNI 2026

★★★★  
Nylon  
Quality

#### Tekniska data



↑ TherMax II R

12-16 MM

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø betong/hålsten mm	Nyttolängd mm	Min. förankringsdjup betong/hålsten mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
TherMax II 12/110 M12 R	575226	x	14/20	60-110	95/130	1	10
TherMax II 16/250 M12 R	575232	x	18/20	60-250	125/200	1	10



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

# Infästning.

## Skärblad TherMax II

Förstärkt kompositplast.

### Tekniska data



↑ TherMax II

Material: Nylon

**NYHET**  
LANSERAS  
JUNI 2026

★★★★  
Nylon  
Quality



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
Skärblad Thermax II	575235	x	50	25

7

## Skalmursförankring VBS-M R A4 (syrafast)

VBS är en förankring som passar för förankringar av skalmurar.

Hög flexibilitet tack vare godkännandet för sammanfogningar av fasader.

Det korta förankringsdjupet gör monteringen kostnadseffektiv.

Planmontage är möjligt tack vare den smala kragen och det lilla skruvhuvudet.

★★★★  
Nylon  
Quality



### Tekniska data



↑ VBS-M R

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr mm	Total tjocklek (tegel + luftspalt) mm	Max. avstånd med 115 mm tegel, 20 mm med planmontage mm	Max. avstånd med 115 mm tegel, 20 mm med försänkt montage mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
VBS-M R 8 x 120	514236	x	8	70	20	-	1	100
VBS-M R 8 x 185	514237	x	8	135	20	40	1	100
VBS-M R 8 x 205	514238	x	8	155	40	60	1	100
VBS-M R 8 x 225	514239	x	8	175	40	60	1	100
VBS-M R 8 x 245	514240	x	8	195	80	100	1	100
VBS-M R 8 x 265	514241	x	8	215	100	100	1	100
VBS-M R 8 x 285	514242	x	8	235	120	140	1	100



För alla grundmaterial

För massiva grundmaterial

För hålrum / gips / skivmaterial

För betong och natursten



Sprucken betong

Icke-sprucken betong

Håldäck

Massivtegel

Håltegel

Lättbetong

Skivor

Gips och fibergips

Trä

## Isolerinfästning

### Cellplastplugg FID II (Plus)

Köldbryggefria montage i cellplast.  
Förborring är inte nödvändigt i tunna isolerskikt, vilket sparar tid.  
FID II har bitsfäste vilket gör att det inte krävs något särskilt montageverktyg.



#### Tekniska data



↑ FID II Plus

Material: Nylon

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Plugglängd mm	Monteringsdjup av skruv	Skruv Ø mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FID II	570347		50	15 - 35	3.5 - 4.5	1	50
FID II Plus	570349		80	30 - 65	4.5 - 6	1	25

7

### Cellplastplugg FID Green

FID Green består av 50-85 % biobaserade råvaror.  
Köldbryggefria montage i cellplast.  
Förborring är inte nödvändigt i tunna isolerskikt, vilket sparar tid.  
FID har bitsfäste vilket gör att det inte krävs något särskilt montageverktyg.



#### Tekniska data



↑ FID Green

Material: Nylon

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FID 50 Green	524851	x	50	4.5 - 5.0	1	45
FID 90 Green	524852	x	90	6	1	20

### Stålskruvankare FID-Z

Skruvankare med EPDM-bricka som lämpar sig för utomhusbruk. För montering av tunna stålprofiler upp till 0,8 mm i hårda isoleringsmaterial, såsom cellplast och polyuretanisolering. Med TX 30-fäste, ingen förborring behövs vilket gör monteringen snabbare och enklare.

#### Tekniska data



↑ FID-Z

Material: Zink

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Plugglängd mm	Max. gods-tjocklek mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FID-Z	563537		TX 30	65	3	10	1	50

# Infästning.

## Isolerhållare TermoZ SV II EcoTwist

För nedsänkt montering.  
För att fästa polystyren (EPS) och hård mineral-/stenull på olika typer av byggmaterial.  
Den innovativa, försänkta specialdesignen säkerställer minimal köldbrygning och flexibel användning under förhållanden för isoleringstjocklek.



### Tekniska data



↑ TERMOZ SV II ECOTWIST

7

FÖR INFÄSTNINGAR AV CELLPLAST OCH HÅRD MINERAL/STENULL

Material: Nylon



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Skiva dim mm	Isoler-tjocklek mm	Tolerans tjocklek mm	Förankringsdjup mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
TermoZ SV II EcoTwist 0-10	530353	x	8	100-400	0-10	35	1	100
TermoZ SV II EcoTwist 10-30	530354	x	8	100-400	0-30	35	1	100
TermoZ SV II EcoTwist 30-60	530355	x	8	100-400	30-60	35	1	100

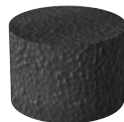
## Installationsverktyg TermoZ SV II Plus

Installationsverktyg för nedsänkt montering.  
Polystyrenförslutningar av isoleringsytor efter pluggmontering.

### Tekniska data



↑ Installationsverktyg 260 mm / 400 mm



↑ TermoZ SV II stängplugg

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
Installationsverktyg 260 mm	530356	x	1	1
Installationsverktyg 400 mm	530357	x	1	1
TermoZ SV II stängplugg	530654	x	1	200



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

## Isolerinfästning

### Isoleringsplugg TermoZ CS II

För plan och försänkt montering. Isoleringsplugg i nylon med kombinerad stål- och nygonskruv med termoskalle. För montering av mjuk och hård isolering på olika typer av byggnadsmaterial. Den kombinerade stål- och nygonskruven säkerställer effektiv montering och i synnerhet i samband med användning av längre ankare har pluggen en väsentlig fördel. Skallen har en diameter på 60 mm.



#### Tekniska data



↑ TERMOZ CS II

#### FÖR MONTERING AV MJUK OCH HÅRD ISOLERING

Material: Nylon med stålskruv med termoskalle



7

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Isolertjocklek mm	Min. borrhålsdjup mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
TermoZ CS II 8 x 95/70	564146	x	TX 30	8	95	60 - 70	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 115/90	564147	x	TX 30	8	115	80 - 90	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 135/110	559107		TX 30	8	135	100 - 110	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 155/130	559108	x	TX 30	8	155	120 - 130	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 175/150	559109	x	TX 30	8	175	140 - 150	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 195/170	559110	x	TX 30	8	195	160 - 170	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 215/190	559111	x	TX 30	8	215	180 - 190	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 235/210	559112		TX 30	8	235	200 - 210	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 255/230	559113	x	TX 30	8	235	220 - 230	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 275/250	564148	x	TX 30	8	275	240 - 250	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 295/270	564149	x	TX 30	8	295	260 - 270	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 315/290	564150	x	TX 30	8	315	280 - 290	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 335/310	564151	x	TX 30	8	335	300 - 310	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 355/330	564152	x	TX 30	8	355	320 - 330	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 375/350	564153	x	TX 30	8	375	340 - 350	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 395/370	566425	x	TX 30	8	395	360 - 370	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 415/390	566426	x	TX 30	8	415	380 - 390	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 435/410	566427		TX 30	8	435	400 - 410	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 455/430	566428	x	TX 30	8	455	420 - 430	25	1	100

### Isoleringsplugg TermoZ CS II DT 110 V

För försänkt montering. Isoleringsplugg i nylon med kombinerad stål- och nygonskruv med termoskalle. För montering av mjuk och hård isolering på olika typer av byggnadsmaterial. Den kombinerade stål- och nygonskruven säkerställer effektiv montering och i synnerhet i samband med användning av längre ankare har pluggen en väsentlig fördel. Skallen har en diameter på 60 mm med plan bricka med en diameter på 110 mm.



#### Tekniska data



↑ TERMOZ CS II DT 110 V

#### FÖR MONTERING AV MJUK OCH HÅRD ISOLERING

Material: Nylon med kombinerad stål- och nygonskruv med termoskalle



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Isolertjocklek mm	Min. borrhålsdjup mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
TermoZ CS II 8 x 115/90 DT 110 V	564155	x	TX 30	8	115	80 - 90	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 135/110 DT 110 V	559411	x	TX 30	8	135	100 - 110	25	1	100

# Infästning.

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Isolertjocklek mm	Min. borrhålsdjup mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
TermoZ CS II 8 x 155/130 DT 110 V	559412	x	TX 30	8	155	120 - 130	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 175/150 DT 110 V	559413	x	TX 30	8	175	140 - 150	25	1	100
TermoZ CS II 8 x 195/170 DT 110 V	559414	x	TX 30	8	195	160 - 170	25	1	50
TermoZ CS II 8 x 215/190 DT 110 V	559415	x	TX 30	8	215	180 - 190	25	1	50
TermoZ CS II 8 x 235/210 DT 110 V	559416	x	TX 30	8	235	200 - 210	25	1	50
TermoZ CS II 8 x 255/230 DT 110 V	559417	x	TX 30	8	235	220 - 230	25	1	50
TermoZ CS II 8 x 275/250 DT 110 V	564156	x	TX 30	8	275	240 - 250	25	1	50
TermoZ CS II 8 x 295/270 DT 110 V	564157	x	TX 30	8	295	260 - 270	25	1	50
TermoZ CS II 8 x 315/290 DT 110 V	564158	x	TX 30	8	315	280 - 290	25	1	50
TermoZ CS II 8 x 335/310 DT 110 V	564159	x	TX 30	8	335	300 - 310	25	1	50
TermoZ CS II 8 x 355/330 DT 110 V	564160	x	TX 30	8	355	320 - 330	25	1	50
TermoZ CS II 8 x 375/350 DT 110 V	564161	x	TX 30	8	375	340 - 350	25	1	50
TermoZ CS II 8 x 395/370 DT 110 V	566429	x	TX 30	8	395	360 - 370	25	1	50
TermoZ CS II 8 x 415/390 DT 110 V	566430	x	TX 30	8	415	380 - 390	25	1	50
TermoZ CS II 8 x 435/410 DT 110 V	566431	x	TX 30	8	435	400 - 410	25	1	50
TermoZ CS II 8 x 455/430 DT 110 V	566432	x	TX 30	8	455	420 - 430	25	1	50

7

## Installationsverktyg TermoZ CS II

Installationsverktyg för försänkta montage.

### Tekniska data



↑ Försänkingsverktyg med skaft



↑ Försänkingsverktyg med SDS+



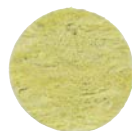
↑ Bit TX 30, 26 mm

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
Försänkingsverktyg med skaft	532618	x	1	1
Försänkingsverktyg med SDS+	532619		1	1
Bit TX 30, 26 mm	533761	x	1	1

## Isoleringsrondeller

Isoleringsrondeller till försänkt montering.

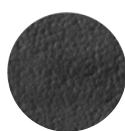
### Tekniska data



↑ Caps MW D65



↑ Caps PS D60 vit



↑ Caps PS D60 grå

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Materiale	Skiva Ø mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
Caps MW D65	525654		Mineralull	65	1	100
Caps PS D60 vit	046173		Vit EPS	60	1	100
Caps PS D60 grå	544383		Grå EPS	60	1	100



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong



Icke-sprucken betong



Håldäck



Massivtegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och fibergips



Trä

## Isolerinfästning

### Isolerhållare FIF-CN II

För plan montering.  
Isolerhållare i nylon med nylon och stålspik.  
För infästningar av mjuk och hård isolering i massiva grundmaterial.  
Den kombinerade stål- och nylonspiken ger effektiva montage, särskilt när det behövs längre ankare för tjockare isolering.  
Brickan har en diameter på 60 mm.



#### Tekniska data



↑ FIF-CN II

Material: Nylon med stålspik  
Korrosivitetsklass: C3



7

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Isolertjocklek mm	Min. borhulsdybde mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FIF-CN II 8 x 60	546443		8	110	60 - 70	45	1	100
FIF-CN II 8 x 80	546444	x	8	130	80 - 90	45	1	100
FIF-CN II 8 x 100	546445		8	150	100 - 110	45	1	100
FIF-CN II 8 x 120	546446	x	8	170	120 - 130	45	1	100
FIF-CN II 8 x 140	546447	x	8	190	140 - 150	45	1	100
FIF-CN II 8 x 160	546448		8	210	160 - 170	45	1	100
FIF-CN II 8 x 180	546449	x	8	230	180 - 190	45	1	100
FIF-CN II 8 x 200	546450		8	250	200 - 210	45	1	100
FIF-CN II 8 x 220	546451	x	8	270	220 - 230	45	1	100
FIF-CN II 8 x 240	546452	x	8	290	240 - 250	45	1	100
FIF-CN II 8 x 260	546453	x	8	310	260 - 270	45	1	100
FIF-CN II 8 x 280	546454	x	8	330	280 - 290	45	1	100
FIF-CN II 8 x 300	546455	x	8	350	300 - 310	45	1	100
FIF-CN II 8 x 320	546456	x	8	370	320 - 330	45	1	100
FIF-CN II 8 x 340	546457	x	8	390	340 - 350	45	1	100

### Isolerhållare FIF-PN

För plan montering.  
Isolerhållare i nylon med nylonspik.  
För infästningar av mjuk och hård isolering i massiva grundmaterial.  
Brickan en diameter på 60 mm.



#### Tekniska data



↑ FIF-PN

Material: Nylon med nylonspik



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Isolertjocklek mm	Min. borhulsdybde mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FIF-PN 8/60	546803	x	8	108	60 - 70	45	1	100
FIF-PN 8/80	546804	x	8	128	80 - 90	45	1	100
FIF-PN 8/100	546805	x	8	148	100 - 110	45	1	100
FIF-PN 8/120	546806		8	168	120 - 130	45	1	100
FIF-PN 8/140	546807		8	188	140 - 150	45	1	100
FIF-PN 8/160	546808	x	8	208	160 - 170	45	1	100
FIF-PN 8/180	546809	x	8	228	180 - 190	45	1	100

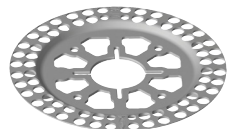
# Infästning.

## Isolerbricka DT

Isoleringsbrickor i nylon för att hålla kvar isoleringsmaterial. DT isolerskiva för isolerplugg med Ø60 mm huvud/skiva.



### Tekniska data



↑ DT

Material: Nylon

7

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bricka Ø mm	Bricktjocklek mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
DT 90	8889	x	90	3,9	1	100
DT 110	90745	x	110	3,9	1	100
DT 140	8690	x	140	3,9	1	100

## Isolerbricka HV, HK, ISO och DT

Isoleringsbrickor i metall eller nylon för att hålla kvar isoleringsmaterial med i första hand skruvar eller ankare.



### Tekniska data



↑ HV 36



↑ HK 36



↑ ISO 8/60KS



↑ DT90 / 8

Material: Elförzinkat stål eller nylon

Korrosivitetsklass: C1

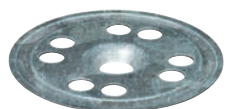
Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Hål Ø mm	Material	Bricka Ø mm	Bricktjocklek mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
HV 36	4286		5,0	Elförzinkad	36	3	1	100
HK 36	4283	x	5,0	Nylon	36	3	1	100
ISO 8/60KS	1680	x	8,0	Nylon	60	3	1	100
DT90 / 4	80957		4,0	Nylon	90	7	1	250
DT90 / 8	80958	x	8,2	Nylon	90	7	1	250

## Isolerbricka DTM

Isolerbricka i stål för att fästa hårda isolerskivor tillsammans med fasad- och karminfästning.



### Tekniska data



↑ DTM 70/10 gvz



↑ DTM 60/10 A4

Material: Galvaniserat stål eller rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: C1 eller Utomhus extrem

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Hål Ø mm	Material	Bricka Ø mm	Bricktjocklek mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
DTM 70/10 gvz	44318		10,5	Galvaniserat	70	0,5	1	50
DTM 60/10 A4	88805	x	10,5	Rostfritt A4 (syrafast)	60	0,5	1	100

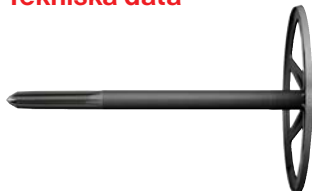
## Isolerinfästning

### Isolerhållare DHK

För plan montering.  
Den kostnadseffektiva isolerhållaren i nylon.  
Optimerad design minskar montagedjupet.  
Huvud ger ett fast grepp om isoleringen.  
Installationen är enkel: förborra och tryck fast DHK. Detta sparar tid.  
Brickan en diameter på 45/90 mm.



#### Tekniska data



↑ DHK

Material: Nylon



7

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Huvud Ø mm	Plugglängd mm	Isoleringsjocklek mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
DHK 45/40	80892	x	8	45	65	30 - 40	1	250
DHK 45/60	80893	x	8	45	85	50 - 60	1	250
DHK 45/80	80894	x	8	45	105	70 - 80	1	250
DHK 45/100	80895	x	8	45	125	90 - 100	1	250
DHK 40	80937	x	8	90	65	30 - 40	1	250
DHK 60	80938		8	90	85	50 - 60	1	250
DHK 80	80939	x	8	90	105	70 - 80	1	250
DHK 100	80940		8	90	125	90 - 100	1	250
DHK 120	80941	x	8	90	145	110 - 120	1	200
DHK 140	80949	x	8	90	165	130 - 140	1	200
DHK 160	512150	x	8	90	185	150 - 160	1	100
DHK 180	512151	x	8	90	205	170 - 180	1	100
DHK 200	512153	x	8	90	225	190 - 200	1	100
DHK 220	512154		8	90	245	210 - 220	1	100

### Isolerhållare DHM

För plan montering.  
Isolerhåller i metall, för montage där det ställs krav på brandsäkert infästning.  
Snabb installation som sparar tid och onödiga kostnader. Även godkänd för takmontage.  
Brickan en diameter på 35 mm.



#### Tekniska data



↑ DHM

↑ BRICKA DTM 80

Material: Galvaniserat stål  
Korrosivitetsklass: C3



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Isolertjocklek mm	Förankringsdjup mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
DHM 40	536253	x	8	80	10 - 40	50	1	250
DHM 70	536254	x	8	110	40 - 70	50	1	250
DHM 100	536256	x	8	140	70 - 100	50	1	250
DHM 130	536257	x	8	170	100 - 130	50	1	250
DHM 160	536258	x	8	200	130 - 160	50	1	250
DHM 210	536259	x	8	250	170 - 210	50	1	125
DHM 260	536260	x	8	300	220 - 260	50	1	125
Bricka DTM 80	536261	x					1	250

# Infästning.

## Isolerhållare DHM R A2

För plan montering.  
Isolerhållare i metall, för montage där det ställs krav på brandsäkert infästning.  
Snabb installation som sparar tid och onödiga kostnader. Även godkänd för takmontage.  
Rostfri version A2 för användning i våta och utomhus.  
Bricka har en diameter på 35 mm.



### Tekniska data



↑ DHM R



↑ BRICKA DTM 80 R A2



7

Material: Rostfritt stål A2  
Korrosivitetsklass: Utomhus

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Isolertjocklek mm	Förankringsdjup mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
DHM 40 R	536262	x	8	80	10 - 40	50	1	250
DHM 70 R	536264	x	8	110	40 - 70	50	1	250
DHM 100 R	536265	x	8	140	70 - 100	50	1	250
DHM 130 R	536266	x	8	170	100 - 130	50	1	250
DHM 160 R	536267	x	8	200	130 - 160	50	1	250
DHM 210 R	536268	x	8	250	170 - 210	50	1	125
DHM 260 R	536269	x	8	300	220 - 260	50	1	125
Bricka DTM 80 R A2	536271	x					1	250

## Täckhatt DHM ADK-W

Täckhatt för isolerhållare DHM.  
Brickan en diameter på 37 mm.



### Tekniska data



↑ DHM ADK-W

Material: Nylon

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
DHM ADK-W vit	13330	x	20	250
DHM ADK-W grå	46843	x	40	250
DHM ADK-W gul	46844	x	10	250



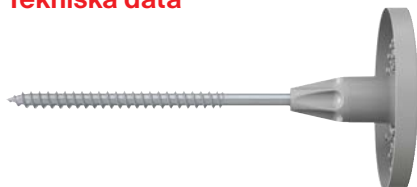
## Isolerinfästning

# Isoleringskrav TermoZ 6H

För plan och försänkt montering.  
Isoleringsplugg i nylon med elförzinkad skruv.  
För montering av mjuk och hård isolering på träunderlag.  
Den innovativt utformade bricka säkerställer ett effektivt och flexibelt arbete.  
Brickan en diameter på 60 mm.



### Tekniska data



↑ TermoZ 6H

**Material:** Nylon med elförzinkad skruv  
**Korrosivitetsklass:** C1



7

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Plugglängd mm	Isolertjocklek med planmontage* mm	Min. förankringsdjup mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
TermoZ 6H 60	548477	x	TX 30	60	20 - 30	30	1	100
TermoZ 6H 80	548478	x	TX 30	80	40 - 50	30	1	100
TermoZ 6H 100	548479	x	TX 30	100	60 - 70	30	1	100
TermoZ 6H 120	548480	x	TX 30	120	80 - 90	30	1	100
TermoZ 6H 140	548481		TX 30	140	100 - 110	30	1	100
TermoZ 6H 160	548482	x	TX 30	160	120 - 130	30	1	100
TermoZ 6H 180	548483		TX 30	180	140 - 150	30	1	100
TermoZ 6H 200	548484	x	TX 30	200	160 - 170	30	1	100
TermoZ 6H 220	548485	x	TX 30	220	180 - 190	30	1	100
TermoZ 6H 240	548486		TX 30	240	200 - 210	30	1	100
TermoZ 6H 260	548487	x	TX 30	260	220 - 230	30	1	100
TermoZ 6H 280	548488	x	TX 30	280	240 - 250	30	1	100
TermoZ 6H 300	548489	x	TX 30	300	260 - 270	30	1	100
TermoZ 6H 320	548490	x	TX 30	320	280 - 290	30	1	100

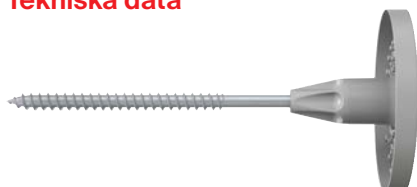
\* Isolertjocklek +15 mm med försänkt montage.

# Isoleringskrav TermoZ 6H A2

För plan och försänkt montering.  
Isoleringsplugg i nylon med rostfri A2-skruv.  
För montering av mjuk och hård isolering på träunderlag.  
Den innovativt utformade bricka säkerställer ett effektivt och flexibelt arbete.  
Brickan en diameter på 60 mm.



### Tekniska data



↑ TermoZ 6H A2

**Material:** Nylon med rostfri A2-skruv  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Plugglängd mm	Isolertjocklek med planmontage* mm	Min. förankringsdjup mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
TermoZ 6H 120 A2	557162	x	TX 25	120	80 - 90	30	1	100
TermoZ 6H 140 A2	557163	x	TX 25	140	100 - 110	30	1	100
TermoZ 6H 160 A2	557164	x	TX 25	160	120 - 130	30	1	100
TermoZ 6H 180 A2	557165	x	TX 25	180	140 - 150	30	1	100

\* Isolertjocklek +15 mm med försänkt montage.

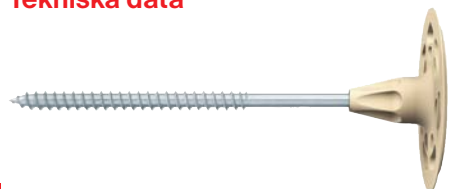
# Infästning.

## Isoleringsskruv TermoFix 6H-NT

För plan och försänkt montering.  
Isoleringsplugg i nylon med elförzinkad skruv med TX 30-grepp.  
För montering av mjuk och hård isolering på träunderlag.  
Brickans utformning säkerställer ett flexibelt arbete.  
Brickan en diameter på 60 mm.



### Tekniska data



7

↑ TermoFix 6H-NT

Material: Nylon med elförzinkad skruv  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Plugglängd mm	Isolertjocklek med planmontage*	Min. förankringsdjup mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
TermoFix 6H-NT 60	523198	x	TX 30	60	20 - 30	30	1	100
TermoFix 6H-NT 80	523199	x	TX 30	80	40 - 50	30	1	100
TermoFix 6H-NT 100	523200	x	TX 30	100	60 - 70	30	1	100
TermoFix 6H-NT 120	523201	x	TX 30	120	80 - 90	30	1	100
TermoFix 6H-NT 140	523202	x	TX 30	140	100 - 110	30	1	100
TermoFix 6H-NT 160	523203	x	TX 30	160	120 - 130	30	1	100
TermoFix 6H-NT 180	523204	x	TX 30	180	140 - 150	30	1	100
TermoFix 6H-NT 200	523205	x	TX 30	200	160 - 170	30	1	100
TermoFix 6H-NT 220	523206	x	TX 30	220	180 - 190	30	1	100
TermoFix 6H-NT 240	523207	x	TX 30	240	200 - 210	30	1	100
TermoFix 6H-NT 260	523208	x	TX 30	260	220 - 230	30	1	100
TermoFix 6H-NT 280	523209	x	TX 30	280	240 - 250	30	1	100
TermoFix 6H-NT 300	523210	x	TX 30	300	260 - 270	30	1	100
TermoFix 6H-NT 320	523211	x	TX 30	320	280 - 290	30	1	100

\* Isolertjocklek +15 mm med försänkt montage.

## Installationsverktyg TermoZ 6H och TermoFix 6H-NT

Installationsverktyg för försänkta montage.

### Tekniska data



↑ Försänkingsverktyg med skaft



↑ Försänkingsverktyg med SDS+



↑ Bit TX 25, 26 mm / Bit TX 30, 26 mm / Bit TX 25, 98,5 mm / Bit TX 25, 178,5 mm

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
Försänkingsverktyg med skaft	532618	x	1	1
Försänkingsverktyg med SDS+	532619		1	1
Bit TX 25, 26 mm	540251		1	1
Bit TX 30, 26 mm	533761	x	1	1
Bit TX 25, 98,5 mm	533762	x	1	1
Bit TX 25, 178,5 mm	533763	x	1	1

## Isolerinfästning

### Isoleringsrondeller

Isoleringsrondeller till försänkt montering.

#### Tekniska data



↑ Caps MW D65



↑ Caps PS D60 vit



↑ Caps PS D60 grå

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Materiale	Skiva Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
Caps MW D65	525654		Mineralull	65	1	100
Caps PS D60 vit	046173		Vit EPS	60	1	100
Caps PS D60 grå	544383		Grå EPS	60	1	100

7

### Isoleringsskruv TermoFix B

För plan montering.

Isoleringsplugg i nylon med DeltaSeal-ytbehandlad skruv med borrspets och PH 2-skalle.

För montering av mjuk och hård isolering på stålunderlag med en tjocklek på upp till 1,5 mm.

Brickans utformning säkerställer ett flexibelt arbete. Och med tillhörande nylonpropp säkerställs minimal köldbrygga.

Brickan en diameter på 60 mm.



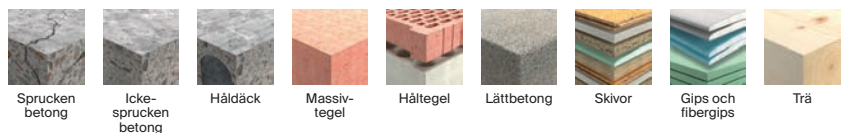
#### Tekniska data



↑ TermoFix B

Material: Nylon med DeltaSeal-ytbehandlad skruv

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Plugglängd mm	Isolertjocklek mm	Min. förankringsdjup mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
TermoFix B70	8691	x	PH 2	70	40 - 50	20	1	100
TermoFix B90	8692	x	PH 2	90	60 - 70	20	1	100
TermoFix B110	8693	x	PH 2	110	80 - 90	20	1	100
TermoFix B130	8694	x	PH 2	130	100 - 110	20	1	100
TermoFix B160	8695	x	PH 2	160	130 - 140	20	1	100



# Infästning.

## Lättbetongexpander FPX-I

Stark lättbetongexpander med 4-sidig expansion. Den första godkända stålexpandern för lättbetong.

Hög belastningskapacitet: de 4 vingarna skapar en underskärning i lättbetongen, utan att expandern snurrar runt. Därför krävs färre fästpunkter.

Enkel och tidsbesparande installation. Montageverktyget trycks automatiskt ut under installationen vilket ger maximal enkelhet då FPX inte behöver momentdras.



### Tekniska data



↑ FPX-I

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



8

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Min. förankrings- djup mm	Min. iskruvningsdjup mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPX-I M6 inv. gänga M6	519021	x	10	75	70	6	1	25
FPX-I M8 inv. gänga M8	519022		10	75	70	8	1	25
FPX-I M10 inv. gänga M10	519023		10	75	70	10	1	25
FPX-I M12 inv. gänga M12	519024	x	10	75	70	12	1	25
Montageverktyg till FPX-I M6	522517	x					25	10
Montageverktyg till FPX-I M8-M12 Plus	522518						25	10

## Spikexpander FNA II

Den funktionella spikexpandern för flera sorters montage som sparar tid.

Det korta förankringsdjupet gör att det inte finns något behov av extra förstärkning.

ETA-godkännandet ger extra säkerhet.

Seriemontage är möjligt om man använder monteringsverktyget för borrdammare.



Option 1 för sprucken betong

### Tekniska data



↑ FNA II

MED PLATT HUVUD

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FNA II 6 x 25/5	44121	x	6	35	5	1	100
FNA II 6 x 30/5	44115		6	40	5	10	100
FNA II 6 x 30/30	44116		6	65	30	10	50
FNA II 6 x 30/50	44117		6	85	50	10	50
FNA II 6 x 30/75	44118		6	110	75	10	50
FNA II 6 x 30/100	44119		6	135	100	1	50
FNA II 6 x 30/120	44120	x	6	155	120	1	50

## Mellantung infästning

### Spikexpander FNA II R A4 (syrafast)

Den funktionella spikexpandern i rostfritt syrafast stål för flera sorters montage som sparar tid. Det korta förankringsdjupet gör att det inte finns något behov av extra förstärkning. ETA-godkännandet ger extra säkerhet. Seriemontage är möjligt om man använder monteringsverktyget för borrhammare.



#### Tekniska data



↑ FNA II R

#### MED PLATT HUVUD

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FNA II 6 x 30/5 R	44122		6	40	5	1	100
FNA II 6 x 30/30 R	44123		6	65	30	1	50
FNA II 6 x 30/50 R	46024		6	85	50	10	50

8

### Spikexpander FNA II RB R A4 (syrafast)

Den funktionella spikexpandern i rostfritt syrafast stål för flera sorters montage som sparar tid. Det korta förankringsdjupet gör att det inte finns något behov av extra förstärkning. ETA-godkännandet ger extra säkerhet. Seriemontage är möjligt om man använder monteringsverktyget för borrhammare. FNA II RB R kommer med en extra bricka, vilket gör den lämplig för montage av brandskivor.



#### Tekniska data



↑ FNA II RB R

#### MED PLATT HUVUD OCH BRICKA

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Förankringsdjup mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FNA II RB 6 x 30/30 R 200	530798	x	6	68	30	30	1	200



För alla grund-material  
För massiva grund-material  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massiv-tegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

# Infästning.

## Bricka FNA U R A4 (syrafast)

Brickan passar ihop med FNA II RB.

### Tekniska data



↑ FNA U R

TILL FNA II R

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Inv. hål mm	Utv. diameter mm	Tjocklek mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FNA U 30 x 1,5 x 7,5 R	531161	x	7,5	30	1,5	1	100

8

## Spikexpander FNA II C

Den funktionella spikexpandern i högkorrosionsstål för flera sorters montage som sparar tid.

Det korta förankringsdjupet gör att det inte finns något behov av extra förstärkning.

ETA-godkännandet ger extra säkerhet.

Seriemontage är möjligt om man använder monteringsverktyget för borrhammare.



### Tekniska data



↑ FNA II C

MED PLATT HUVUD

Material: Högkorrosionsstål

Korrosivitetsklass: Högkorrosion



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FNA II 6 x 30/5 C	44124	x	6	40	5	1	25
FNA II 6 x 30/30 C	44125	x	6	65	30	1	25
FNA II 6 x 30/50 C	500569	x	6	85	50	1	50

## Montageverktyg FNA S

Montageverktyg med SDS+ för att montera spikexpandern FNA II.

Passar FNA II med platt huvud.

### Tekniska data



↑ FNA S

TILL FNA II C

Material: Metall

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
Montageverktyg FNA S-SDS	61547		10	1
Montageverktyg FNA S-SBO	61548	x	10	1

## Mellantung infästning

### Spikexpander FNA II

Den funktionella spikexpandern kommer med utvärdig gänga och mutter / ögla / krok för flera olika montage.

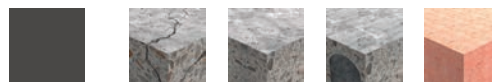


#### Tekniska data



↑ FNA II

**MED OLIKA HUVUDEN**  
**Material:** Elförzinkat stål  
**Korrosivitetsklass:** C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FNA II 6 x 30 M6/5 (med mutter)	44109	x	6	50	5	M6	10	100
FNA II 6 x 30 M8/5 (med mutter)	44114	x	6	50	5	M8	10	50
FNA II 6 x 25 OE (med ögla)	44127		6	54			10	50
FNA II 6 x 25 H (med krok)	44126		6	54			10	50

8

### Takankare FDN II

Takankare för lätta och snabba montage.  
 FDN II är ideal för montage av metallprofiler mot både sprucken och icke-sprucken betong.



#### Tekniska data



↑ FDN II

**Material:** Elförzinkat stål  
**Korrosivitetsklass:** C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FDN II 6 x 43/5	545636		6	43	5	5	100
FDN II 6 x 73/35	545637		6	73	35	5	100



# Infästning.

## Takankare FDZ

Det ekonomiska genomsticksankaret för flera olika montage.  
Takankaret FDZ är utmärkt för montage av olika metallprofiler mot betong.



### Tekniska data



↑ FDZ

Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FDZ 6/5	554899	x	6	40	5	5	100
FDZ 6/35	554898	x	6	70	35	5	100

8

## Metallspikplugg FAHSN

Spikplugg för lättare infästningar, och snabba montage av tunnare beslag.

### Tekniska data



↑ FAHSN

Material: Aluminium med A2 rostfri spik  
Korrosivitetsklass: Utomhus



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FAHSN 4,8 x 16	512831		5	16	2	1	100
FAHSN 4,8 x 20	512832		5	20	3	1	100
FAHSN 4,8 x 25	512835		5	25	6	1	100
FAHSN 4,8 x 30	512837		5	30	10	1	100
FAHSN 4,8 x 35	512838		5	35	15	1	100
FAHSN 4,8 x 40	522942		5	40	20	1	100
FAHSN 4,8 x 50	512867		5	50	30	1	100

## Metallspikplugg FEA

Spikplugg för lättare infästningar samt snabba montage av tunnare detaljer.

### Tekniska data



↑ FEA

Material: Metall  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FEA 5,0 x 22	45709		5	22	6	5	200
FEA 6,0 x 40	45710		6	40	20	5	200

## Mellantung infästning

# Expanderspik FNH BZP

Den användarvänliga infästningen för lätta montage i massiva grundmaterial.  
Borra och slå i FNH med hammare - klart.  
Spar tid - montera utan skruv och plugg.

### Tekniska data



↑ FNH BZP

Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FNH 6 x 60 BZP	45784		6	60	30	16	100
FNH 6 x 80 BZP	45785		6	80	50	16	100
FNH 8 x 70 BZP	45786		8	70	30	12	100
FNH 8 x 90 BZP	45787		8	90	50	16	50
FNH 8 x 110 BZP	45948		8	110	70	12	50

8

# Expanderspik FNH

Den användarvänliga infästningen för lätta montage i massiva grundmaterial.  
Borra och slå i FNH med hammare - klart.  
Spar tid - montera utan skruv och plugg.

### Tekniska data



↑ FNH

Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FNH 5 x 50	541893		5	50	30	1	100
FNH 6 x 30	541894		6	30	-	1	100
FNH 6 x 40	541895		6	40	10	1	100
FNH 6 x 50	541896		6	50	20	1	100
FNH 6 x 60	541897		6	60	30	1	100
FNH 6 x 80	541898		6	80	50	1	100
FNH 8 x 70	541899		8	70	30	1	100
FNH 8 x 90	541905		8	90	50	1	50
FNH 8 x 110	541906		8	110	70	1	50
FNH 8 x 130	541907		8	130	90	1	50
FNH 8 x 150	541908		8	150	110	1	50
FNH 8 x 180	541909	x	8	180	140	1	50



# Infästning.

## Expanderspik FEH

Expanderspiken med ögla för att pendla ner lättare föremål.

### Tekniska data



↑ FEH

MED NYCKELÖGLA

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FEH 8 x 32	40552		8	32	1	100

8



För alla  
grund-  
material

För massiva  
grund-  
material

För hålrum /  
gips /  
skivmaterial

För  
betong och  
natursten



Sprucken  
betong

Icke-  
sprucken  
betong

Håldäck

Massiv-  
tegel

Håltegel

Lättbetong

Skivor

Gips och  
fibergips

Trä

## Tung infästning

### Betongskruv FBS C

Elförzinkad betongskruv med extra litet försänkt huvud.  
För inomhusbruk för snabba och kraftiga montage.  
Optimal för montage av t.ex. kabelklämmor, band och lister med försänkt montage.

**NYHET**



#### Tekniska data



↑ FBS C

**MED LITET FÖRSÄNKT HUVUD**

Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FBS 4 x 40/10/5 C	579372		TX 20	4	40	10	1	200

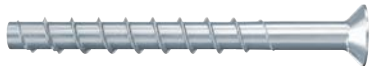
### Betongskruv FBS SK

Elförzinkad betongskruv med försänkt huvud.  
För inomhusbruk för snabba och kraftiga montage.  
För montage av försänkta beslag eller för trä.

**NYHET**



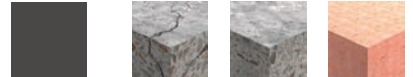
#### Tekniska data



↑ FBS SK

**MED FÖRSÄNKT HUVUD**

Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FBS 5 x 40/5 SK	579364		TX 25	5	40	5	1	100
FBS 5 x 50/15/5 SK	579365		TX 25	5	50	15	1	100
FBS 5 x 60/25/15 SK	579366		TX 25	5	60	25	1	100

### Betongskruv UltraCut FBS II SK

Högpresterande betongskruv i elförzinkat stål med försänkt huvud.  
För inomhusbruk för snabba och kraftiga montage.  
För montage av försänkta beslag eller för trä.



Option 1 för sprucken betong

#### Tekniska data



↑ UltraCut FBS II SK

**MED FÖRSÄNKT HUVUD**

Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
UltraCut FBS II 6 x 30/5 SK	546382		TX 30	6	30	5	1	100
UltraCut FBS II 6 x 40/5 SK	546383		TX 30	6	40	5	1	100
UltraCut FBS II 6 x 60/5 SK	546384		TX 30	6	60	5	1	100
UltraCut FBS II 6 x 80/25 SK	546385		TX 30	6	80	25	1	100
UltraCut FBS II 6 x 100/45 SK	546386		TX 30	6	100	45	1	100
UltraCut FBS II 6 x 120/65 SK	546387		TX 30	6	120	65	1	100

# Infästning.

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
UltraCut FBS II 6 x 140/85 SK	546388		TX 30	6	140	85	1	100
UltraCut FBS II 6 x 160/105 SK	546389		TX 30	6	160	105	1	100
UltraCut FBS II 8 x 60 SK	536880		TX 40	8	60	10/-	1	50
UltraCut FBS II 8 x 80 SK	536881		TX 40	8	80	30/15	1	50
UltraCut FBS II 8 x 90 SK	536882		TX 40	8	90	40/25	1	50
UltraCut FBS II 8 x 100 SK	558229	x	TX 40	8	100	50/35	1	50
UltraCut FBS II 8 x 110 SK	558230		TX 40	8	110	60/45	1	50
UltraCut FBS II 8 x 120 SK	558231	x	TX 40	8	120	80/65	1	50
UltraCut FBS II 8 x 140 SK	558232		TX 40	8	140	100/85	1	50
UltraCut FBS II 8 x 160 SK	558233		TX 40	8	160	120/105	1	50
UltraCut FBS II 8 x 180 SK	558234		TX 40	8	180	140/125	1	20
UltraCut FBS II 8 x 200 SK	558235		TX 40	8	200	160/145	1	20
UltraCut FBS II 10 x 65 SK	536884		TX 50	10	65	10/-/-	1	50
UltraCut FBS II 10 x 80 SK	536885		TX 50	10	80	25/15/-	1	50
UltraCut FBS II 10 x 95 SK	536886	x	TX 50	10	95	40/30/10	1	50
UltraCut FBS II 10 x 100 SK	536887		TX 50	10	100	45/35/15	1	50
UltraCut FBS II 10 x 120 SK	536888		TX 50	10	120	65/55/35	1	50
UltraCut FBS II 10 x 140 SK	558236		TX 50	10	140	85/75/55	1	50
UltraCut FBS II 10 x 160 SK	558237		TX 50	10	160	105/95/75	1	50
UltraCut FBS II 10 x 180 SK	558238		TX 50	10	180	125/115/95	1	20

9

## Betongskruv FBS P

Betongskruv i elförzinkat stål med kullerhuvud och tx-fäste.  
För inomhusbruk för snabba och kraftiga montage.  
Lämplig för montage av t.ex. uttag, kanaler, lister och apparater med plant montage.

**NYHET**



### Tekniska data



↑ FBS P

#### MED KULLERHUVUD

Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FBS 4 x 30 /1 P	579370		TX 25	4	30	1	1	200
FBS 4 x 50/20/15 P	579371		TX 25	4	50	20	1	200
FBS 5 x 40/5 P	579367		TX 30	5	40	5	1	100
FBS 5 x 50/15/5 P	579368		TX 30	5	50	15	1	100
FBS 5 x 60 25/15 P	579369		TX 30	5	60	25	1	100



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

## Tung infästning

### Betongskruv UltraCut FBS II P

Högpresterande betongskruv i elförzinkat stål med kullerhuvud och tx-fäste. För inomhusbruk för snabba och kraftiga montage. Lämplig för montage av metallbeslag.



#### Tekniska data



↑ UltraCut FBS II P

**MED KULLERHUVUD**  
Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
UltraCut FBS II 6 x 30/5 P	546377		TX 30	6	30	5	1	100
UltraCut FBS II 6 x 40/5 P	546378		TX 30	6	40	5	1	100
UltraCut FBS II 6 x 40/5 LP	546379		TX 30	6	40	5	1	100
UltraCut FBS II 6 x 60/5 P	546380		TX 30	6	60	5	1	100
UltraCut FBS II 6 x 80/25 P	546381		TX 30	6	80	25	1	100

9

### Betongskruv UltraCut FBS II I

Högpresterande betongskruv i elförzinkat stål med invändig kombigänga. För inomhusbruk för snabba och kraftiga montage. Lämplig för montage av rörsystem, skenor och ventilationskanaler.



#### Tekniska data



↑ UltraCut FBS II I

**MED BRICKA OCH INVÄNDIG GÄNGA**  
Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Huvud	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
UltraCut FBS II 6 x 35 M8/M10 I	546400		Inv. gänga	6	35	1	100
UltraCut FBS II 6 x 55 M8/M10 I	546401		Inv. gänga	6	55	1	100

### Betongskruv FBS M

Betongskruv i elförzinkat stål med sexkantshuvud och utvändig gänga. För inomhusbruk för snabba och kraftiga montage. Lämplig för montage av t.ex. rörklammer och kanalsystem samt andra montage där utvändig gänga är önskvärt.

**NYHET**



#### Tekniska data



↑ FBS M

**MED UTVÄNDIG GÄNGA**  
Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Hylsa	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FBS 5 x 45 M6/9	579373		SW 10	5	45	1	100

# Infästning.

## Betongskruv UltraCut FBS II M

Högpresterande betongskruv i elförzinkat stål med sexkantshuvud och utvändig gänga.  
För inomhusbruk för snabba och kraftiga montage.  
Lämplig för montage av rörsystem, skenor och ventilationskanaler.



Option 1 för sprucken betong

### Tekniska data



↑ UltraCut FBS II M

**MED UTVÄNDIG GÄNGA**  
Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Huvud	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
UltraCut FBS II 6 x 25 M8/19	546395		Utv. gänga	6	25	1	100
UltraCut FBS II 6 x 35 M8/19	546396		Utv. gänga	6	35	1	100
UltraCut FBS II 6 x 55 M8/19	546397	x	Utv. gänga	6	55	1	100
UltraCut FBS II 6 x 35 M10/21	546398		Utv. gänga	6	35	1	100
UltraCut FBS II 6 x 55 M10/21	546399	x	Utv. gänga	6	55	1	100

9

## Betongskruv FBS US

Betongskruv i elförzinkat stål med sexkantshuvud och fläns.  
För inomhusbruk för snabba och kraftiga montage.

**NYHET**



### Tekniska data



↑ FBS US

**MED SEXKANTSHUVUD MED FLÄNS**  
Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Hylsa	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FBS 5 x 40/5 US	579360		SW 8	5	40	5	1	100
FBS 5 x 50/15/5 US	579361		SW 8	5	50	15	1	100
FBS 5 x 60/25/15 US	579362		SW 8	5	60	25	1	100
FBS 5 x 70/35/25 US	579363		SW 8	5	70	35	1	100



För alla grund-material  
För massiva grund-material  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



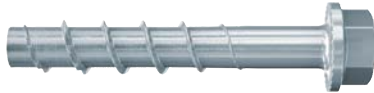
## Tung infästning

# Betongskruv UltraCut FBS II US

Höggresterande betongskruv i elförzinkat stål med sexkantshuvud och fläns. För inomhusbruk för snabba och kraftiga montage.



### Tekniska data



↑ UltraCut FBS II US

MED SEXKANTSHUVUD MED FLÄNS (US = SEXKANTSHUVUD, TX= BITSFÄSTE)

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Hylsa/bits	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
UltraCut FBS II 6 x 40/5 US SW10	546390		SW 10	6	40	5	1	100
UltraCut FBS II 6 x 60/5 US SW10	546391		SW 10	6	60	5	1	100
UltraCut FBS II 6 x 80/25 US SW10	546392		SW 10	6	80	25	1	100
UltraCut FBS II 6 x 100/45 US SW10	546393		SW 10	6	100	45	1	100
UltraCut FBS II 6 x 120/65 US SW10	546394		SW 10	6	120	65	1	100
UltraCut FBS II 6 x 40/5 US SW13	558601		SW 13	6	40	5	1	100
UltraCut FBS II 6 x 60/5 US SW13	558602		SW 13	6	60	5	1	100
UltraCut FBS II 6 x 80/25 US SW13	558603		SW 13	6	80	25	1	100
UltraCut FBS II 6 x 100/45 US SW13	558604		SW 13	6	100	45	1	100
UltraCut FBS II 6 x 120/65 US SW13	558605		SW 13	6	120	65	1	100
UltraCut FBS II 8 x 55 US TX	536851		SW 13/TX 40	8	55	5	1	50
UltraCut FBS II 8 x 70 US TX	536852		SW 13/TX 40	8	70	20/5	1	50
UltraCut FBS II 8 x 80 US TX	536853		SW 13/TX 40	8	80	30/15	1	50
UltraCut FBS II 8 x 90 US TX	536854		SW 13/TX 40	8	90	40/25	1	50
UltraCut FBS II 8 x 100 US TX	536855		SW 13/TX 40	8	100	50/35	1	50
UltraCut FBS II 8 x 110 US TX	536856		SW 13/TX 40	8	110	60/45	1	50
UltraCut FBS II 8 x 130 US TX	536857		SW 13/TX 40	8	130	80/65	1	50
UltraCut FBS II 8 x 150 US TX	558219	x	SW 13/TX 40	8	150	100/85	1	50
UltraCut FBS II 8 x 170 US TX	558220	x	SW 13/TX 40	8	170	120/105	1	50
UltraCut FBS II 8 x 190 US TX	558221	x	SW 13/TX 40	8	190	140/125	1	20
UltraCut FBS II 10 x 60 US	536858		SW 15	10	60	5/-/-	1	50
UltraCut FBS II 10 x 70 US	536859		SW 15	10	70	15/5/-	1	50
UltraCut FBS II 10 x 80 US	536860		SW 15	10	80	25/15/-	1	50
UltraCut FBS II 10 x 90 US	536861		SW 15	10	90	35/25/5	1	50
UltraCut FBS II 10 x 100 US	536862		SW 15	10	100	45/35/15	1	50
UltraCut FBS II 10 x 120 US	536863		SW 15	10	120	65/55/35	1	50
UltraCut FBS II 10 x 140 US	536864		SW 15	10	140	85/75/55	1	50
UltraCut FBS II 10 x 160 US	536865		SW 15	10	160	105/95/75	1	50
UltraCut FBS II 10 x 200 US	536866		SW 15	10	200	145/135/115	1	20
UltraCut FBS II 10 x 230 US	536867		SW 15	10	230	175/165/145	1	20
UltraCut FBS II 10 x 260 US	536868		SW 15	10	260	205/195/175	1	20
UltraCut FBS II 10 x 280 US	558222	x	SW 15	10	280	225/215/195	1	20
UltraCut FBS II 12 x 70 US	536869		SW 17	12	70	10/-/-	1	20
UltraCut FBS II 12 x 85 US	536870		SW 17	12	85	25/10/-	1	20
UltraCut FBS II 12 x 110 US	536871		SW 17	12	110	50/35/10	1	20
UltraCut FBS II 12 x 130 US	536872		SW 17	12	130	70/55/30	1	20
UltraCut FBS II 12 x 150 US	536873		SW 17	12	150	90/75/50	1	20
UltraCut FBS II 12 x 170 US	558223	x	SW 17	12	170	110/95/70	1	20
UltraCut FBS II 12 x 190 US	558224	x	SW 17	12	190	130/115/90	1	20
UltraCut FBS II 12 x 210 US	558225	x	SW 17	12	210	150/135/110	1	20
UltraCut FBS II 14 x 75 US	536874		SW 21	14	75	10/-/-	1	20
UltraCut FBS II 14 x 95 US	536875		SW 21	14	95	30/10/-	1	20
UltraCut FBS II 14 x 100 US	536876		SW 21	14	100	35/15/-	1	20
UltraCut FBS II 14 x 125 US	536877		SW 21	14	125	60/40/10	1	10
UltraCut FBS II 14 x 150 US	536878		SW 21	14	150	85/65/35	1	10
UltraCut FBS II 14 x 180 US	558226	x	SW 21	14	180	115/95/65	1	10
UltraCut FBS II 14 x 210 US	558227	x	SW 21	14	210	145/125/95	1	10
UltraCut FBS II 14 x 240 US	558228	x	SW 21	14	240	175/155/125	1	10

9

# Infästning.

## Betongskruv UltraCut FBS II SK CP

Högpresterande betongskruv i mekaniskt galvaniserat stål med försänkt huvud.  
För inom- och utomhusbruk för snabba och kraftiga montage.  
För montage av försänkta beslag eller för trä.



### Tekniska data



↑ UltraCut FBS II SK CP

#### MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Mekaniskt galvaniserat stål  
Korrosivitetsklass: C3



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
UltraCut FBS II CP 8 x 60 10/- SK	557800		TX 40	8	60	10/-	1	50
UltraCut FBS II CP 8 x 80 30/15 SK	557801		TX 40	8	80	30/15	1	50
UltraCut FBS II CP 8 x 90 40/25 SK	557802		TX 40	8	90	40/25	1	50
UltraCut FBS II CP 10 x 65 10/-/- SK	557803		TX 50	10	65	10/-/-	1	50
UltraCut FBS II CP 10 x 80 25/15/- SK	557804		TX 50	10	80	25/15/-	1	50
UltraCut FBS II CP 10 x 100 45/35/15 SK	557805		TX 50	10	100	45/35/15	1	50

9

## Betongskruv UltraCut FBS II US CP

Högpresterande betongskruv i mekaniskt galvaniserat stål med sexkantshuvud och fläns.  
För inom- och utomhusbruk för snabba och kraftiga montage.



### Tekniska data



↑ UltraCut FBS II US CP

#### MED SEXKANTSHUVUD MED FLÄNS (US = SEXKANTSHUVUD, TX= BITSFÄSTE)

Material: Mekaniskt galvaniserat stål  
Korrosivitetsklass: C3



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Hylsa/bits	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
UltraCut FBS II CP 8 x 55 5/- US TX	557781		SW 13/TX 40	8	55	5	1	50
UltraCut FBS II CP 8 x 70 20/5 US TX	557782		SW 13/TX 40	8	70	20/5	1	50
UltraCut FBS II CP 8 x 80 30/15 US TX	557783		SW 13/TX 40	8	80	30/15	1	50
UltraCut FBS II CP 8 x 90 40/25 US TX	557784		SW 13/TX 40	8	90	40/25	1	50
UltraCut FBS II CP 8 x 100 50/35 US TX	557785		SW 13/TX 40	8	100	50/35	1	50
UltraCut FBS II CP 10 x 60 5/-/- US	557786		SW 15	10	60	5/-/-	1	50
UltraCut FBS II CP 10 x 70 15/5/- US	557787		SW 15	10	70	15/5/-	1	50
UltraCut FBS II CP 10 x 80 25/15/- US	557788		SW 15	10	80	25/15/-	1	50
UltraCut FBS II CP 10 x 90 35/25/5 US	557789		SW 15	10	90	35/25/5	1	50
UltraCut FBS II CP 10 x 100 45/35/15 US	557790		SW 15	10	100	45/35/15	1	50
UltraCut FBS II CP 10 x 120 65/55/35 US	557791		SW 15	10	120	65/55/35	1	50
UltraCut FBS II CP 10 x 140 85/75/55 US	557792		SW 15	10	140	85/75/55	1	50
UltraCut FBS II CP 10 x 160 105/95/75 US	557793		SW 15	10	160	105/95/75	1	50
UltraCut FBS II CP 12 x 85 25/10/- US	557794		SW 17	12	85	25/10/-	1	20
UltraCut FBS II CP 12 x 110 50/35/10 US	557795		SW 17	12	110	50/35/10	1	20
UltraCut FBS II CP 14 x 75 10/-/- US	557796		SW 21	14	75	10/-/-	1	20
UltraCut FBS II CP 14 x 95 30/10/- US	557797		SW 21	14	95	30/10/-	1	20
UltraCut FBS II CP 14 x 100 35/15/- US	557798		SW 21	14	100	35/15/-	1	20
UltraCut FBS II CP 14 x 125 60/40/10 US	557799		SW 21	14	125	60/40/10	1	10

## Tung infästning

# Betongskruv UltraCut FBS II P R A4 (syrafast)

Högpresterande betongskruv i rostfritt syrafast stål A4 med kullrig skalle. För utomhusbruk för snabba och kraftiga montage.



### Tekniska data



↑ UltraCut FBS II P R

#### MED KULLRIG SKALLE

**Material:** Rostfritt stål A4 (syrafast)  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FBS II 6 x 50/5 P R	573429		TX 30	6	50	5/-/-	1	100
FBS II 6 x 65/5 P R	573430		TX 30	6	65	5/-/-	1	100
FBS II 6 x 85/25 P R	573431	x	TX 30	6	85	25/10/-	1	100
FBS II 6 x 105/45 P R	573432	x	TX 30	6	105	45/30/15	1	100

9

# Betongskruv UltraCut FBS II SK R A4 (syrafast)

Högpresterande betongskruv i rostfritt syrafast stål A4 med försänkt huvud. För utomhusbruk för snabba och kraftiga montage. För montage av försänkta beslag eller för trä.



### Tekniska data



↑ UltraCut FBS II SK R

#### MED FÖRSÄNKT HUVUD

**Material:** Rostfritt stål A4 (syrafast)  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
UltraCut FBS II 6 x 50/5 SK R	573420	x	TX 30	6	50	5/-/-	1	100
UltraCut FBS II 6 x 65/5 SK R	573421	x	TX 30	6	65	5/-/-	1	100
UltraCut FBS II 6 x 85/25 SK R	573422	x	TX 30	6	85	25/10/-	1	100
UltraCut FBS II 8 x 60/10 SK R	543579	x	TX 40	8	60	10/-	1	50
UltraCut FBS II 8 x 80/15 SK R	543580	x	TX 40	8	80	30/15	1	50
UltraCut FBS II 8 x 90/25 SK R	543581	x	TX 40	8	90	40/25	1	50
UltraCut FBS II 8 x 100/35 SK R	558246	x	TX 40	8	100	50/35	1	50
UltraCut FBS II 8 x 120/55 SK R	558915	x	TX 40	8	120	70/55	1	50
UltraCut FBS II 10 x 65/10 SK R	543582	x	TX 50	10	65	10/-	1	50
UltraCut FBS II 10 x 80/25SK R	543583	x	TX 50	10	80	25/15	1	50
UltraCut FBS II 10 x 95/10 SK R	543584	x	TX 50	10	95	40/30/10	1	50
UltraCut FBS II 10 x 100/15 SK R	543585	x	TX 50	10	100	45/35/15	1	50
UltraCut FBS II 10 x 120/35 SK R	543586	x	TX 50	10	120	65/55/35	1	50



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

# Infästning.

## Betongskruv UltraCut FBS II US R A4 (syrafast)

Högpresterande betongskruv i rostfritt syrafast stål A4 med sexkantshuvud.  
För utomhusbruk för snabba och kraftiga montage.



### Tekniska data



↑ UltraCut FBS II US R

MED SEXKANTSHUVUD MED FLÄNS

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Top	Borr Ø mm	Skruvlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
UltraCut FBS II 6 x 50/5 US SW10 R	573423	x	SW10	6	50	5/-/-	1	100
UltraCut FBS II 6 x 65/5 US SW10 R	573424	x	SW10	6	65	5/-/-	1	100
UltraCut FBS II 6 x 85/25 US SW10 R	573425	x	SW10	6	85	25/10/-	1	100
UltraCut FBS II 6 x 50/5 US SW13 R	573426		SW13	6	50	5/-/-	1	100
UltraCut FBS II 6 x 65/5 US SW13 R	573427		SW13	6	65	5/-/-	1	100
UltraCut FBS II 6 x 85/25 US SW13 R	573428	x	SW13	6	85	25/10/-	1	100
UltraCut FBS II 8 x 60/10/- US R	543565		SW13	8	60	10/-	1	50
UltraCut FBS II 8 x 70/5 US R	543566		SW13	8	70	20/5	1	50
UltraCut FBS II 8 x 80/15 US R	543567	x	SW13	8	80	30/15	1	50
UltraCut FBS II 8 x 90/25 US R	543568	x	SW13	8	90	40/25	1	50
UltraCut FBS II 8 x 100/35 US R	558239	x	SW13	8	100	50/35	1	50
UltraCut FBS II 8 x 120/55 US R	558240	x	SW13	8	120	70/55	1	50
UltraCut FBS II 8 x 140/75 US R	558241	x	SW13	8	140	90/75	1	50
UltraCut FBS II 8 x 160/95 US R	558242	x	SW13	8	160	110/95	1	50
UltraCut FBS II 10 x 60/5 US R	543569	x	SW15	10	60	5/-	1	50
UltraCut FBS II 10 x 70/15 US R	543570	x	SW15	10	70	15/5	1	50
UltraCut FBS II 10 x 80/25 US R	543571	x	SW15	10	80	25/15	1	50
UltraCut FBS II 10 x 90/5 US R	543572	x	SW15	10	90	35/25/5	1	50
UltraCut FBS II 10 x 100/15 US R	543573		SW15	10	100	45/35/15	1	50
UltraCut FBS II 10 x 120/35 US R	543574	x	SW15	10	120	65/55/35	1	50
UltraCut FBS II 10 x 140/55 US R	558243	x	SW15	10	140	85/75/55	1	50
UltraCut FBS II 10 x 160/75 US R	558244	x	SW15	10	160	105/95/75	1	50
UltraCut FBS II 12 x 70/10 US R	543575	x	SW17	12	70	10/-	1	20
UltraCut FBS II 12 x 85/25 US R	543576	x	SW17	12	85	25/10	1	20
UltraCut FBS II 12 x 110/10 US R	543577	x	SW17	12	110	50/35/10	1	20
UltraCut FBS II 12 x 130/30 US R	543578	x	SW17	12	130	70/55/30	1	20
UltraCut FBS II 12 x 160/60 US R	558245	x	SW17	12	160	100/85/60	1	20



För alla grundmaterial

För massiva grundmaterial

För hålrum / gips / skivmaterial

För betong och natursten



Sprucken betong

Icke-sprucken betong

Håldäck

Massivtegel

Håltegel

Lättbetong

Skivor

Gips och fibergips

Trä

## Tung infästning

### Toleranstolk FUP

Tillbehör för betongskruv FBS II.

Med hjälp av FUP kan du kontrollera om FBS II kan återanvändas.



#### Tekniska data



↑ FUP

TILL ULTRACUT FBS II  
Material: Elförzinkat stål

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Inv. Ø mm	Passar till	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FUP 8	537200	x	10	FBS II 8	20	1
FUP 10	537201		12	FBS II 10	20	1
FUP 12	537202		13,9	FBS II 12	20	1
FUP 14	537203		15,6	FBS II 14	20	1

9

### Justerbricka FSW

FSW gör det snabbt och enkelt att justera träreglar och balkar.

Montaget av brickan sker med träskruv (fischer PowerFast II FPF-PT 5 x 40 mm, Art. nr. 670438).

#### Tekniska data



↑ FSW

FÖR BETONG OCH KONSTRUKTIONSSKRUVAR  
Material: Elförzinkat stål

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Passar till	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
fischer justerbricka FSW	557276		FBS II US 10	1	40

### Montageverktyg SC-ST

Sättverktyg för FBS II 8 och 10 mm vid skruvmontage för pågjutningar av nytt betonglager mot existerande betonglager.

#### Tekniska data



↑ SC-ST

FÖR FBS II US  
Material: Elförzinkat stål

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Passar till	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
SC-ST 8	557872	x	FBS II 8 US	1	1
SC-ST 10	557874		FBS II 10 US	1	1
SC-ST 12	563090	x	FBS II 12 US	1	1

# Infästning.

## Krafthylsa TOP

Krafthylsa för montage av betongskruv FBS II.

### Tekniska data



↑ TOP

#### FÖR MUTTERDRAGARE

Lämplig för montage av betongskruvar

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Fäste	Passar till	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
Top 1/2" SW 10	538577		SW 10	FBS II 6 US	60	1
Top 1/2" SW 13	538578		SW 13	FBS II 8 US	60	1
Top 1/2" SW 15	538579		SW 15	FBS II 10 US	60	1
Top 1/2" SW 17	538580		SW 17	FBS II 12 US	60	1
Top 1/2" SW 21	538581		SW 21	FBS II 14 US	60	1
Top 1/2" TX 50	553929		TX 50	FBS II 10 SK	60	1
Top 1/2" - 5/16"	538576	x	5/16"	5/16" bits	50	1

## Bits FMB II

Högpresterande slag-bit med maximal torsion.  
Ideal för slagskruvdragare.  
Universellt fäste för borchuckar och för bitshållare.  
Profilgeometrin ger maximal kraftöverföring.

### Tekniska data



↑ FMB II

#### FÖR SLAGSKRUVDRAGARE

Lämplig för montage av betongskruvar

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Fäste	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
Bits FMB II TX 20 - 5 pk.	564312		TX 20	50	5
Bits FMB II TX 25 - 5 pk.	564313	x	TX 25	50	5
Bits FMB II TX 30 - 5 pk.	564314		TX 30	50	5
Bits FMB II TX 40 - 5 pk.	564315		TX 40	50	5



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

## Tung infästning

# Montagehylsa FA-ST

Snabb och enkel installation av expanderbultar.

### Tekniska data



↑ FA-ST

För FBN, FAZ och EXA

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Passar för	Hylsa	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FA-ST II M10	558790		M10	SW 17	10	1
FA-ST II M12	558791		M12	SW 19	10	1
FA-ST II M16	558792		M16	SW 24	10	1
FA-ST II set	558789		M10, M12 och M16	SW 17, 19 och 24	14	1
FA-ST II spring	558793				10	1

9

# Expanderbult FAZ II Plus

För de högsta kraven. Kraftfull och flexibel.

Snabb och enkel montering utan rengöring av borrhål (M8-M24).

Markant ökning av lastförmågan med nytt ETA-godkännade - färre fästpunkter och mindre basplattor sparar tid och pengar.

Nytt ETA bekräftar användningen av FAZ II Plus för dynamiska laster i dimensioner M16-M24.

Högsta seismiska belastningar för dimensioner M10-M24 med eller utan användning av fyllnadsbricka FFD.

Millimeterprecis justering efter aktuell last tack vare de variabla förankringsdjupen.



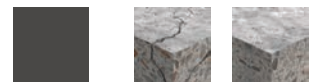
### Tekniska data



↑ FAZ II Plus

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nytto- längd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FAZ II Plus 6/10	564572		6,0	65	10	M6 x 25	1	50
FAZ II Plus 6/20	564573		6,0	75	20	M6 x 35	1	50
FAZ II Plus 8/10	564574		8,0	75	10	M8 x 38	5	50
FAZ II Plus 8/30	564575		8,0	95	30	M8 x 58	5	50
FAZ II Plus 8/50	564576	x	8,0	115	50	M8 x 78	1	50
FAZ II Plus 8/100	564577	x	8,0	165	100	M8 x 128	5	25
FAZ II Plus 8/160	564578		8,0	225	160	M8 x 100	1	20
FAZ II Plus 10/10	564579		10,0	95	10	M10 x 53	5	50
FAZ II Plus 10/20	564580	x	10,0	105	20	M10 x 63	1	25
FAZ II Plus 10/30	564581		10,0	115	30	M10 x 73	5	25
FAZ II Plus 10/50	564582		10,0	135	50	M10 x 93	5	20
FAZ II Plus 10/80	564583	x	10,0	165	80	M10 x 123	1	20
FAZ II Plus 10/100	564584	x	10,0	185	100	M10 x 143	5	20
FAZ II Plus 10/160	564585	x	10,0	245	160	M10 x 193	1	20
FAZ II Plus 12/10	564586		12,0	110	10	M12 x 61	5	20
FAZ II Plus 12/20	564587	x	12,0	120	20	M12 x 71	1	20
FAZ II Plus 12/30	564588		12,0	130	30	M12 x 81	5	20
FAZ II Plus 12/50	564589		12,0	150	50	M12 x 101	5	20
FAZ II Plus 12/80	564590	x	12,0	180	80	M12 x 131	1	20
FAZ II Plus 12/100	564591	x	12,0	200	100	M12 x 151	1	20
FAZ II Plus 12/160	564592		12,0	260	160	M12 x 186	1	10
FAZ II Plus 12/200	564593		12,0	300	200	M12 x 186	1	10
FAZ II Plus 16/5	564594	x	16,0	128	5	M16 x 64	1	10

# Infästning.

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nytto- längd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FAZ II Plus 16/25	564595		16,0	148	25	M16 x 84	1	10
FAZ II Plus 16/50	564596	x	16,0	173	50	M16 x 109	1	10
FAZ II Plus 16/100	564597	x	16,0	223	100	M16 x 159	1	10
FAZ II Plus 16/160	564598	x	16,0	283	160	M16 x 189	1	10
FAZ II Plus 16/200	564599	x	16,0	323	200	M16 x 189	1	10
FAZ II Plus 16/250	564600	x	16,0	373	250	M16 x 100	1	10
FAZ II Plus 16/300	564601	x	16,0	423	300	M16 x 100	1	10
FAZ II Plus 20/30	564602	x	20,0	172	30	M20 x 54	1	5
FAZ II Plus 20/60	564603	x	20,0	202	60	M20 x 84	1	5
FAZ II Plus 20/160	564604	x	20,0	302	160	M20 x 100	1	5
FAZ II Plus 24/30	564605	x	24,0	205	30	M24 x 58	1	5
FAZ II Plus 24/60	564606	x	24,0	235	60	M24 x 88	1	5

## 9 Expanderbult FAZ II Plus K

För de högsta kraven. Kraftfull och flexibel.

Snabb och enkel montering utan borrhålsrengöring (M8-M24).

Markant ökning av lastförmågan med nytt ETA-godkännande - färre fästpunkter och mindre basplattor sparar tid och pengar.

Högsta hållbarhet med ett serviceliv på 120 år, bekräftas av extern testrapport för FAZ II Plus (M10-M16).

Högsta seismiska laster för diametrarna M10-M24 med eller utan fyllnadsbricka FFD.

Millimeterprecis justering efter aktuell last tack vare de variabla sätttdjupen.



Option 1 för sprucken betong



### Tekniska data



↑ FAZ II Plus K

#### KORT VERSION

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nytto- längd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FAZ II Plus 8/5 K	564671	x	8,0	60	5	M8 x 23	1	50
FAZ II Plus 10/10 K	564672		10,0	75	10	M10 x 33	1	50
FAZ II Plus 10/20 K	564673		10,0	85	20	M10 x 43	1	25
FAZ II Plus 12/10 K	564674		12,0	90	10	M12 x 41	1	20
FAZ II Plus 12/20 K	564675		12,0	100	20	M12 x 51	1	20



För alla grund-material

För massiva grund-material

För hålrum / gips / skivmaterial

För betong och natursten



Sprucken betong



Icke-sprucken betong



Håldäck



Massiv-tegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och fibergips



Trä

## Tung infästning

### Expanderbult FAZ II Plus GS

Med stor bricka. För de högsta kraven. Kraftfull och flexibel.  
 Förmonterad bricka. Det förenklar injusteringen och sparar tid under installationen.  
 Snabb och enkel montering utan borrhålsrengöring (M8-M24).  
 Markant ökad lastförmåga enligt nytt ETA-godkännande - färre fästpunkter och färre expanderar sparar tid och pengar.  
 Högsta hållbarhet med ett serviceliv på 120 år, bekräftas av extern testrapport för FAZ II Plus (M10-M16).  
 Högsta seismiska laster i diametrarna M10-M24 utan fyllnadsbricka FFD.  
 Millimeterprecis justering efter aktuell last tack vare de variabla förankringsdjupen.



#### Tekniska data



↑ FAZ II Plus GS

**MED STOR BRICKA**  
 Material: Elförzinkat stål  
 Korrosivitetsklass: C1



9

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nytto- längd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FAZ II Plus 10/10 GS	564646		10,0	95	10	M10 x 53	1	50
FAZ II Plus 10/30 GS	564647	x	10,0	115	30	M10 x 73	1	25
FAZ II Plus 12/10 GS	564648	x	12,0	110	10	M12 x 61	1	20
FAZ II Plus 12/20 GS	564649	x	12,0	120	20	M12 x 71	1	20
FAZ II Plus 12/30 GS	564650	x	12,0	130	30	M12 x 81	1	20
FAZ II Plus 12/50 GS	564651	x	12,0	150	50	M12 x 101	1	20

### Expanderbult FAZ II Plus GS K

Med stor bricka. För de högsta kraven. Kraftfull och flexibel.  
 Förmonterad bricka för komponenter med spår. Detta förenklar justeringen och sparar tid under installationen.  
 Snabb och enkel montering utan behov av rengöring av borrhål (M8-M24).  
 Avsevärd ökning av lastförmågan enligt nytt ETA-godkännande - färre fästpunkter och mindre ankarskivor sparar tid och kostnader.  
 Millimeterprecis justering efter lasterna tack vare de variabla förankringsdjupen.  
 Högsta seismiska belastningar för dimensionerna M10-M24 med och utan fyllnadsbricka FFD.



#### Tekniska data



↑ FAZ II Plus GS K

**KORT VERSION MED STOR BRICKA**  
 Material: Elförzinkat stål  
 Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nytto- längd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FAZ II Plus 10/10 K GS	564681		10,0	75	10	M10 x 33	1	50
FAZ II Plus 12/10 K GS	564682		12,0	90	10	M12 x 41	1	20

# Infästning.

## Expanderbult FAZ II Plus H

Med kupolmutter. För de högsta kraven. Kraftfull och flexibel.

Snabb och enkel montering utan rengöring av borrhål (M8-M24).

Markant ökning av lastförmågan med nytt ETA-godkännande - färre fästpunkter och mindre basplattor sparar tid och pengar.

Högsta hållbarhet med ett serviceliv på 120 år bekräftas av extern testrapport för FAZ II Plus (M10-M16).

Högsta seismiska belastningar för dimensionerna M10-M24 med eller utan användning av fyllnadsbricka FFD.

Millimeterprecis justering efter aktuell last tack vare de variabla förankringsdjupen.

Utförandet med kupolmutter ingår i ETA-godkännandet och är idealisk för montage med snygg slutfinish.

Tack vare den slutna formen minimerar kupolmuttern dessutom risken för skador.



### Tekniska data



↑ FAZ II Plus H

#### MED KUPOLMUTTER

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FAZ II Plus 10/10 H	564687		10,0	95	10	M10 x 53	1	20
FAZ II Plus 10/20 H	564688		10,0	105	20	M10 x 63	1	20
FAZ II Plus 12/10 H	564689		12,0	109	10	M12 x 61	1	20
FAZ II Plus 12/20 H	564690		12,0	119	20	M12 x 71	1	20

## Expanderbult FAZ II Plus R A4 (syrafast)

För de högsta kraven. Kraftfull och flexibel.

Snabb och enkel montering utan rengöring av borrhål (M8-M24).

Markant ökning av lastförmågan med nytt ETA-godkännande - färre fästpunkter och mindre basplattor sparar tid och pengar.

Nytt ETA bekräftar användningen av FAZ II Plus för dynamiska laster i dimensioner M16-M24.

Högsta seismiska belastningar för dimensioner M10-M24 med eller utan användning av fyllnadsbricka FFD.

Millimeterprecis justering efter aktuell last tack vare de variabla förankringsdjupen.



### Tekniska data



↑ FAZ II Plus R

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FAZ II Plus 6/10 R	564607	x	6,0	65	10	M6 x 25	1	50
FAZ II Plus 6/20 R	564608	x	6,0	75	20	M6 x 35	1	50
FAZ II Plus 8/10 R	564609	x	8,0	75	10	M8 x 38	1	50
FAZ II Plus 8/30 R	564610	x	8,0	95	30	M8 x 58	1	50
FAZ II Plus 8/50 R	564611	x	8,0	115	50	M8 x 78	1	50
FAZ II Plus 10/10 R	564612		10,0	95	10	M10 x 53	1	50
FAZ II Plus 10/20 R	564613	x	10,0	105	20	M10 x 63	1	50
FAZ II Plus 10/30 R	564614	x	10,0	115	30	M10 x 73	1	50
FAZ II Plus 10/50 R	564615	x	10,0	135	50	M10 x 93	1	20
FAZ II Plus 10/70 R	564616	x	10,0	155	70	M10 x 113	1	20
FAZ II Plus 10/100 R	564617	x	10,0	185	100	M10 x 143	1	20
FAZ II Plus 10/160 R	564618	x	10,0	245	160	M10 x 193	1	20
FAZ II Plus 12/10 R	564619	x	12,0	110	10	M12 x 61	1	20
FAZ II Plus 12/20 R	564620	x	12,0	120	20	M12 x 71	1	20
FAZ II Plus 12/30 R	564621	x	12,0	130	30	M12 x 81	1	20
FAZ II Plus 12/50 R	564622	x	12,0	150	50	M12 x 101	1	20

## Tung infästning

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nytto- längd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FAZ II Plus 12/60 R	564623	x	12,0	160	60	M12 x 111	1	20
FAZ II Plus 12/100 R	564624	x	12,0	200	100	M12 x 151	1	20
FAZ II Plus 12/160 R	564625	x	12,0	260	160	M12 x 186	1	20
FAZ II Plus 16/5 R	564626		16,0	128	5	M16 x 64	1	20
FAZ II Plus 16/25 R	564627	x	16,0	148	25	M16 x 84	1	20
FAZ II Plus 16/50 R	564628	x	16,0	173	50	M16 x 109	1	20
FAZ II Plus 16/60 R	564629	x	16,0	183	60	M16 x 119	1	20
FAZ II Plus 16/100 R	564630	x	16,0	223	100	M16 x 159	1	10
FAZ II Plus 20/30 R	564631	x	20,0	172	30	M20 x 54	1	4
FAZ II Plus 20/60 R	564632	x	20,0	202	60	M20 x 84	1	4
FAZ II Plus 24/30 R	564633	x	24,0	205	30	M24 x 58	1	4
FAZ II Plus 24/60 R	564634	x	24,0	235	60	M24 x 88	1	4

## Expanderbult FAZ II Plus K R A4 (syrafast)

För de högsta kraven. Kraftfull och flexibel.

Snabb och enkel montering utan rengöring av borrhål (M8-M24).

Rostfritt stål: maximal säkerhet för utomhusbruk.

Markant ökning av lastförmågan med nytt ETA-godkännande - färre fästpunkter och mindre basplattor sparar tid och pengar.

Högsta hållbarhet med ett serviceliv på 120 år bekräftas av extern testrapport för FAZ II Plus (M10-M16).

Högsta seismiska belastningar för dimensioner M10-M24 med eller utan användning av fyllnadsbricka FFD.

Millimeterprecis justering efter aktuell last tack vare de variabla förankringsdjupen.



Option 1 för sprucken betong



### Tekniska data



↑ FAZ II Plus K R

#### KORT VERSION

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nytto- längd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FAZ II Plus 8/5 K R	564676	x	8,0	60	5	M8 x 23	1	50
FAZ II Plus 10/10 K R	564677	x	10,0	75	10	M10 x 33	1	50
FAZ II Plus 10/20 K R	564678	x	10,0	85	20	M10 x 43	1	50
FAZ II Plus 12/10 K R	564679	x	12,0	90	10	M12 x 41	1	20
FAZ II Plus 12/20 K R	564680	x	12,0	100	20	M12 x 51	1	20



För alla grund-material  
För massiva grund-material  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massiv-tegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

# Infästning.

## Expanderbult FAZ II Plus H R A4 (syrafast)

Med kupolmutter. För de högsta kraven. Kraftfull och flexibel.

Snabb och enkel montering utan rengöring av borrhål (M8-M24).

Rostfritt stål: maximal säkerhet för utomhusbruk.

Markant ökning av lastförmågan med nytt ETA-godkännande - färre fästpunkter och mindre basplattor sparar tid och pengar.

Högsta hållbarhet med ett serviceliv på 120 år bekräftas av extern testrapport för FAZ II Plus (M10-M16).

Högsta seismiska belastningar för dimensioner M10-M24 med eller utan användning av fyllnadsbricka FFD.

Millimeterprecis justering efter aktuell last tack vare de variabla förankringsdjupen.

Utförandet med kupolmutter ingår i ETA och är idealisk för montage där en snyggare slutfinish efterfrågas.

Den slutna formen minimerar dessutom risken för skador.



### Tekniska data



↑ FAZ II Plus H R

#### MED KUPOLMUTTER

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FAZ II Plus 10/10 H R	564691		10,0	95	10	M10 x 53	1	20
FAZ II Plus 10/20 H R	564692		10,0	105	20	M10 x 63	1	20
FAZ II Plus 12/10 H R	564693		12,0	109	10	M12 x 61	1	20
FAZ II Plus 12/20 H R	564694		12,0	119	20	M12 x 71	1	20

## Expanderbult FAZ II Plus HCR

För de högsta kraven. Kraftfull och flexibel.

Snabb och enkel montering utan rengöring av borrhål (M8-M24).

Rostfritt stål: maximal säkerhet för utomhusbruk.

Markant ökning av lastförmågan med nytt ETA-godkännande - färre fästpunkter och mindre basplattor sparar tid och pengar.

Högsta hållbarhet med ett serviceliv på 120 år bekräftas av extern testrapport för FAZ II Plus (M10-M16).

Högsta seismiska belastningar för dimensioner M10-M24 med eller utan användning av fyllnadsbricka FFD.

Millimeterprecis justering efter aktuell last tack vare de variabla förankringsdjupen.



### Tekniska data



↑ FAZ II Plus HCR

Material: Högkorrosionsstål

Korrosivitetsklass: Högkorrosion



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FAZ II Plus 8/10 HCR	564635	x	8,0	75	10	M8 x 38	1	10
FAZ II Plus 8/30 HCR	564636	x	8,0	95	30	M8 x 58	1	10
FAZ II Plus 8/50 HCR	564637	x	8,0	115	50	M8 x 78	1	10
FAZ II Plus 10/10 HCR	564638	x	10,0	95	10	M10 x 53	1	10
FAZ II Plus 10/30 HCR	564639	x	10,0	115	30	M10 x 73	1	10
FAZ II Plus 12/10 HCR	564640	x	12,0	110	10	M12 x 61	1	10
FAZ II Plus 12/30 HCR	564641	x	12,0	130	30	M12 x 81	1	10
FAZ II Plus 16/25 HCR	564642	x	16,0	148	25	M16 x 84	1	10
FAZ II Plus 16/50 HCR	564643	x	16,0	173	50	M16 x 109	1	10



För alla grundmaterial

För massiva grundmaterial

För hålrum / gips / skivmaterial

För betong och natursten



Sprucken betong



Icke-sprucken betong



Håldäck



Massivtegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och fibergips



Trä

## Tung infästning

# Expanderbult FBN II

Den kostnadseffektiva expandern i elförzinkat stål för montage i icke-sprucken betong.  
 FBN II uppnår maximal lastkapacitet vid standardsättdjup. Det betyder att det behövs färre fästpunkter och mindre basplattor.  
 Vid reducerat sättdjup minskar borrhålsdjupet och installationen förenklas.  
 Slagappen skyddar gängan från skador, vilket sparar tid och gör installationen enklare.



### Tekniska data



↑ FBN II

Material: Elförzinkat stål  
 Korrosivitetssklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nytto- längd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FBN II 6/5 (6x50)	505526		6	50	5	M6 x 12	5	100
FBN II 6/10 (6x55)	505527		6	55	10	M6 x 17	5	100
FBN II 6/30 (6x75)	505528		6	75	30	M6 x 35	5	100
FBN II 8/5 (8x55) K	40806		8	55	5	M8 x 34	5	50
FBN II 8/5 (8x65)	40662		8	65	5	M8 x 34	5	50
FBN II 8/10 (8x70)	40664		8	70	10	M8 x 39	5	50
FBN II 8/20 (8x80)	40669		8	80	20	M8 x 49	5	50
FBN II 8/30 (8x90)	40700		8	90	30	M8 x 59	5	50
FBN II 8/50 (8x110)	40771		8	110	50	M8 x 79	5	50
FBN II 8/70 (8x130)	40777	x	8	130	70	M8 x 99	5	20
FBN II 8/100 (8x160)	40783		8	160	100	M8 x 100	5	20
FBN II 10/5 (10x70) K	40946		10	70	5	M10 x 31	5	50
FBN II 10/10 (10x85)	40827		10	85	10	M10 x 46	5	50
FBN II 10/20 (10x95)	40851		10	95	20	M10 x 56	5	50
FBN II 10/30 (10x105)	40854		10	105	30	M10 x 66	5	50
FBN II 10/50 (10x125)	40855		10	125	50	M10 x 86	5	20
FBN II 10/70 (10x145)	40931		10	145	70	M10 x 106	5	20
FBN II 10/100 (10x175)	40943		10	175	100	M10 x 136	5	20
FBN II 10/140 (10x215)	40944		10	215	140	M10 x 100	5	20
FBN II 10/160 (10x235)	40945	x	10	235	160	M10 x 100	5	20
FBN II 12/5 (12x84) K	45272		12	84	5	M12 x 39	5	20
FBN II 12/10 (12x89) K	45273	x	12	89	10	M12 x 44	5	20
FBN II 12/10 (12x104)	40950		12	104	10	M12 x 59	5	20
FBN II 12/20 (12x114)	44558		12	114	20	M12 x 69	5	20
FBN II 12/30 (12x124)	45263		12	124	30	M12 x 79	5	20
FBN II 12/50 (12x144)	45264		12	144	50	M12 x 99	5	20
FBN II 12/80 (12x174)	45265		12	174	80	M12 x 129	1	20
FBN II 12/100 (12x194)	45266		12	194	100	M12 x 149	5	20
FBN II 12/120 (12x214)	45267	x	12	214	120	M12 x 169	1	20
FBN II 12/140 (12x234)	45268	x	12	234	140	M12 x 189	1	20
FBN II 16/15 (16x118) K	45571		16	118	15	M16 x 64	5	10
FBN II 16/25 (16x143)	45564		16	143	25	M16 x 89	5	10
FBN II 16/50 (16x168)	45565		16	168	50	M16 x 114	5	10
FBN II 16/100 (16x218)	45567		16	218	100	M16 x 164	5	10
FBN II 16/140 (16x258)	45568	x	16	258	140	M16 x 184	5	10
FBN II 16/160 (16x278)	45569	x	16	278	160	M16 x 184	5	10
FBN II 16/200 (16x318)	45570	x	16	318	200	M16 x 100	5	10
FBN II 20/10 (20x142) K	45577		20	142	10	M20 x 50	5	10
FBN II 20/30 (20x187)	45573		20	187	30	M20 x 50	5	10
FBN II 20/60 (20x217)	45574		20	217	60	M20 x 90	5	10
FBN II 20/120 (20x277)	45576	x	20	277	120	M20 x 90	5	10

# Infästning.

## Expanderbult FBN II HDG

Den kostnadseffektiva varmförzinkade expandern för montage i icke-sprucken betong.

FBN II uppnår maximal lastkapacitet vid standardsättdjup.

Det betyder att det behövs färre fästpunkter och mindre basplattor.

Vid reducerat sättdjup minskar borrhålsdjupet och installationen förenklas.

Slagappen skyddar gängan från skador, vilket sparar tid och gör installationen enklare.



### Tekniska data



↑ FBN II HDG

#### MED CLIPS I A2

Material: Varmförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C3



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nytto- längd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FBN II 8/5 (8x56) K HDG	508012		8	56	5	M8 x 24	1	50
FBN II 8/10 (8x71) HDG	507575		8	71	10	M8 x 39	1	50
FBN II 8/30 (8x91) HDG	507576		8	91	30	M8 x 59	1	50
FBN II 8/50 (8x111) HDG	507577		8	111	50	M8 x 79	1	50
FBN II 8/70 (8x131) HDG	507578		8	131	70	M8 x 99	1	20
FBN II 10/5 (10x71) K HDG	508013		10	71	5	M10 x 31	1	50
FBN II 10/10 (10x86) HDG	507579		10	86	10	M10 x 46	1	50
FBN II 10/30 (10x106) HDG	507580		10	106	30	M10 x 66	1	50
FBN II 10/50 (10x126) HDG	507582		10	126	50	M10 x 86	1	20
FBN II 10/100 (10x176) HDG	507583		10	176	100	M10 x 136	1	20
FBN II 12/5 (12x86) K HDG	508014		12	86	5	M12 x 39	1	20
FBN II 12/10 (12x106) HDG	507589		12	106	10	M12 x 59	1	20
FBN II 12/30 (12x126) HDG	507591		12	126	30	M12 x 79	1	20
FBN II 12/50 (12x146) HDG	507592		12	146	50	M12 x 99	1	20
FBN II 12/100 (12x196) HDG	507596		12	196	100	M12 x 149	1	20
FBN II 16/15 (16x120) K HDG	507597		16	120	15	M16 x 64	1	10
FBN II 16/25 (16x145) HDG	507598		16	145	25	M16 x 89	1	10
FBN II 16/50 (16x170) HDG	507553		16	170	50	M16 x 105	1	10
FBN II 16/100 (16x220) HDG	507554		16	220	100	M16 x 164	1	10
FBN II 20/30 (20x187) HDG	508015		20	187	30	M20 x 90	1	10

## Expanderbult FBN II R A4 (syrafast)

Den kostnadseffektiva expandern i rostfritt syrafast stål för montage i icke-sprucken betong.

FBN II uppnår maximal lastkapacitet vid standardsättdjup.

Det betyder att det behövs färre fästpunkter och mindre basplattor.

Vid reducerat sättdjup minskar borrhålsdjupet och installationen förenklas.

Slagappen skyddar gängan från skador, vilket sparar tid och gör installationen enklare.



### Tekniska data



↑ FBN II R

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nytto- längd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FBN II 6/10 (6x55) R	505532		6	55	10	M6 x 17	5	100
FBN II 6/30 (6x75) R	505535		6	75	30	M6 x 35	5	100

## Tung infästning

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nytto- längd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FBN II 8/5 (8x55) K R	508007		8	55	5	M8 x 24	1	50
FBN II 8/10 (8x70) R	507555		8	70	10	M8 x 39	1	50
FBN II 8/30 (8x90) R	507556		8	90	30	M8 x 59	1	50
FBN II 8/50 (8x110) R	507557		8	110	50	M8 x 79	1	50
FBN II 10/5 (10x70) K R	508010		10	70	5	M10 x 31	1	50
FBN II 10/10 (10x85) R	507558		10	85	10	M10 x 46	1	50
FBN II 10/20 (10x95) R	507559		10	95	20	M10 x 56	1	50
FBN II 10/30 (10x105) R	507560		10	105	30	M10 x 66	1	50
FBN II 10/50 (10x125) R	507561		10	125	50	M10 x 86	1	20
FBN II 10/100 (10x175) R	507562		10	175	100	M10 x 136	1	20
FBN II 12/5 (12x84) K R	508011		12	84	5	M12 x 39	1	20
FBN II 12/10 (12x104) R	507563		12	104	10	M12 x 59	1	20
FBN II 12/20 (12x114) R	507564		12	114	20	M12 x 69	1	20
FBN II 12/30 (12x124) R	507565		12	124	30	M12 x 79	1	20
FBN II 12/50 (12x144) R	507566		12	144	50	M12 x 99	1	20
FBN II 12/100 (12x194) R	507567		12	194	100	M12 x 149	1	20
FBN II 16/15 (16x118) K R	508745		16	118	15	M16 x 64	1	10
FBN II 16/10 (16x128) R	507568		16	128	10	M16 x 74	1	10
FBN II 16/25 (16x143) R	507569		16	143	25	M16 x 89	1	10
FBN II 16/50 (16x168) R	507570		16	168	50	M16 x 105	1	10
FBN II 20/30 (20x187) R	507571	x	20	187	30	M20 x 90	1	10
FBN II 20/60 (20x217) R	507572	x	20	214	60	M20 x 90	1	10

9

## Hakankare FZA Zykon

Infästningssystemet för bästa säkerhet i sprucken betong.  
Tryckfri installation gör det lätt att montera med korta inbördes- och kantavstånd.



### Tekniska data



↑ FZA

#### MED BRICKA OCH MUTTER

Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Max. nytto- längd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FZA 12 x 40 M8/15	60715	x	12	15	M8	1	25
FZA 14 x 40 M10/25	60718	x	14	25	M10	1	25
FZA 18 x 80 M12 /25	60721	x	18	25	M12	1	10



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

# Infästning.

## Hakankare FZA R Zykon A4 (syrafast)

Infästningssystemet i rostfritt stål för bästa säkerhet i sprucken betong.  
Tryckfri installation gör det lätt att montera med korta inbördes- och kantavstånd.



### Tekniska data

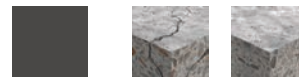


↑ FZA R

MED BRICKA OCH MUTTER

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Max. nyttolängd mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FZA 14 x 40 M10/25 R	60778		14	25	M10	1	20

9

## Slagdorn FZE Plus

Monteringsverktyg för FZA-systemet.

### Tekniska data



↑ FZE Plus

FÖR FZA-ANKARE

Material: Metall

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Passar för	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FZE 12 Plus	44638	x	FZA 12	1	1
FZE 14 Plus	44639	x	FZA 14	1	1
FZE 18 Plus	44640	x	FZA 18	1	1

## Borr FZUB Zykon

Specialborr för att göra underskurna hål för FZA.

Fäste för SDS+.

Hög kvalitet och hållbar design.



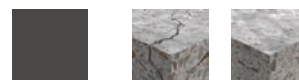
### Tekniska data



↑ FZUB

MONTAGEBORR FÖR FZA

Material: Metall



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Passar för	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FZUB 12 x 40	60623	x	12	FZA 12 x 40	1	1
FZUB 14 x 40	60624	x	14	FZA 14 x 40	1	1
FZUB 18 x 80	60634	x	18	FZA 18 x 80	1	1

## Tung infästning

# Säkerhetsexpander FH II - SK

Kraftig säkerhetsexpander i elförzinkat stål med försänkt huvud. Ankaret är godkänt för sprucken betong. Designen av bulten och hylsan säkrar en hög lastkapacitet, därför krävs färre fästpunkter.



### Tekniska data



↑ FH II - SK

#### MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nytto- längd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FH II 10/25 SK	503137	x	10	75	25	M6	1	50
FH II 10/50 SK	503138	x	10	100	50	M6	1	50
FH II 12/15 SK	44917	x	12	90	15	M8	1	25
FH II 12/50 SK	44919	x	12	125	50	M8	1	25
FH II 15/15 SK	44920	x	15	100	15	M10	1	25
FH II 15/25 SK	44921	x	15	110	25	M10	1	25
FH II 15/50 SK	44922	x	15	135	50	M10	1	25
FH II 18/15 SK	44923	x	18	115	15	M12	1	20
FH II 18/25 SK	44924	x	18	125	25	M12	1	20
FH II 18/50 SK	44925	x	18	150	50	M12	1	20

9

# Säkerhetsexpander FH II - S

Kraftig säkerhetsexpander i elförzinkat stål med bulthuvud. Ankaret är godkänt för sprucken betong. Designen av bulten och hylsan säkrar en hög lastkapacitet, därför krävs färre fästpunkter.



### Tekniska data



↑ FH II - S

#### MED BULTHUVUD

Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nytto- längd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FH II 10/10 S	503133	x	10	70	10	M6	1	50
FH II 10/25 S	503134	x	10	75	25	M6	1	50
FH II 10/50 S	503135	x	10	110	50	M6	1	50
FH II 12/10 S	44884	x	12	90	10	M8	1	50
FH II 12/25 S	44885	x	12	105	25	M8	1	50
FH II 12/50 S	44886	x	12	130	50	M8	1	25
FH II 15/10 S	44887	x	15	106	10	M10	1	25
FH II 15/20 S	44888	x	15	121	20	M10	1	25
FH II 15/50 S	44889	x	15	146	50	M10	1	25
FH II 18/10 S	46847	x	18	118	10	M12	1	20
FH II 18/25 S	44894	x	18	132	25	M12	1	20
FH II 18/50 S	44896	x	18	157	50	M12	1	20
FH II 24/25 S	44898	x	24	160	25	M16	1	10
FH II 24/50 S	44900	x	24	185	50	M16	1	10
FH II 28/30 S	44901	x	28	192	30	M20	1	4
FH II 28/60 S	44902	x	28	222	60	M20	1	4
FH II 32/30 S	44903	x	32	215	30	M24	1	4

# Infästning.

## Säkerhetsexpander FH II - H

Kraftig säkerhetsexpander i elförzinkat stål med kupolmutter. Ankaret är godkänt för sprucken betong. Designen av bulten och hylsan säkrar en hög lastkapacitet, därför krävs färre fästpunkter.

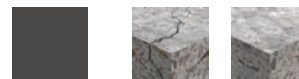


### Tekniska data



↑ FH II - H

**MED KUPOLMUTTER**  
Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FH II 10/25 H	503140	x	10	90	25	M6	1	50
FH II 12/25 H	44906	x	12	115	25	M8	1	50
FH II 12/50 H	44907	x	12	140	50	M8	1	25
FH II 15/10 H	44908	x	15	115	10	M10	1	25
FH II 15/25 H	44909	x	15	130	25	M10	1	25
FH II 15/50 H	44910	x	15	155	50	M10	1	25
FH II 18/25 H	44915	x	18	145	25	M12	1	20
FH II 18/50 H	44916	x	18	170	50	M12	1	20

9

## Säkerhetsexpander FH II - B

Kraftig säkerhetsexpander i elförzinkat stål med mutter och bricka. Ankaret är godkänt för sprucken betong. Designen av bulten och hylsan säkrar en hög lastkapacitet, därför krävs färre fästpunkter.

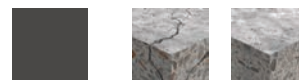


### Tekniska data



↑ FH II - B

**MED MUTTER**  
Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FH II 10/10 B	503142	x	10	70	10	M6	1	50
FH II 10/25 B	503143	x	10	75	25	M6	1	50
FH II 10/50 B	503144	x	10	110	50	M6	1	50
FH II 12/10 B	48773	x	12	95	10	M8	1	50
FH II 12/25 B	48774	x	12	110	25	M8	1	50
FH II 12/50 B	48775	x	12	135	50	M8	1	25
FH II 12/100 B	46832	x	12	185	100	M8	1	25
FH II 15/10 B	48776	x	15	110	10	M10	1	25
FH II 15/25 B	48777	x	15	125	25	M10	1	25
FH II 15/50 B	48778	x	15	150	50	M10	1	25
FH II 15/100 B	46835	x	15	200	100	M10	1	20
FH II 18/25 B	48779	x	18	140	25	M12	1	20
FH II 18/100 B	46841	x	18	215	100	M12	1	10
FH II 24/25 B	48886	x	24	167	25	M16	1	10
FH II 24/50 B	48887	x	24	192	50	M16	1	10
FH II 24/100 B	46842	x	24	242	100	M16	1	5
FH II 28/30 B	47547	x	28	199	30	M20	1	4
FH II 28/60 B	47548	x	28	229	60	M20	1	4
FH II 32/30 B	47549	x	32	231	30	M24	1	4
FH II 32/60 B	47550	x	32	261	60	M24	1	4

## Tung infästning

# Säkerhetsexpander FH II - I

Kraftig säkerhetsexpander i elförzinkat stål med invändig gänga. Hög flexibilitet då konventionella metriska skruvar och gängstänger kan användas ihop med FH II - I. Ankaret är godkänt för sprucken betong. Designen av bulten och hylsan säkrar en hög lastkapacitet, därför krävs färre fästpunkter.



### Tekniska data



↑ FH II - I

#### MED INVÄNDIG GÄNGA

Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FH II 12/M6 I	520358	x	12	77,5	M6	1	25
FH II 12/M8 I	520359	x	12	77,5	M8	1	25
FH II 15/M10 I	519014	x	15	90	M10	1	25
FH II 15/M12 I	519015	x	15	90	M12	1	20

9

# Montageverktyg FH II - I Plus

Montageverktyg för att effektivt montera FH II -I.

### Tekniska data



↑ FH II - I Plus

#### FÖR FH II - I

Material: Metall



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Passar för	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FH II-I M6/M10 Plus	532780	x	FH II 12/M6 I, FH II 15/M10 I	25	10
FH II-I M8/M12 Plus	532781	x	FH II 12/M8 I, FH II 15/M12 I	25	10

# Säkerhetsexpander FH II - SK R A4 (syrafast)

Kraftig säkerhetsexpander i rostfritt syrafast stål med försänkt huvud. Ankaret är godkänt för sprucken betong. Designen av bulten och hylsan säkrar en hög lastkapacitet, därför krävs färre fästpunkter.



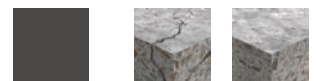
### Tekniska data



↑ FH II - SK R

#### MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)  
Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FH II 12/15 SK R	510931	x	12	90	15	M8	1	25
FH II 12/30 SK R	510932	x	12	105	30	M8	1	25
FH II 12/50 SK R	510933	x	12	125	50	M8	1	25
FH II 15/15 SK R	510934	x	15	100	15	M10	1	25
FH II 18/30 SK R	510935	x	18	130	30	M12	1	20

# Infästning.

## Säkerhetsexpander FH II - I R A4 (syrafast)

Kraftig säkerhetsexpander i rostfritt syrafast stål med invändig gänga.  
 Hög flexibilitet då konventionella metriskas skruvar och gängstänger kan användas ihop med FH II - I.  
 Ankaret är godkänt för sprucken betong.  
 Designen av bulten och hylsan säkrar en hög lastkapacitet, därför krävs färre fästpunkter.



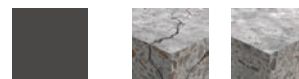
### Tekniska data



↑ FH II - I R

#### MED INVÄNDIG GÄNGA

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)  
 Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FH II 12/M6 I R	520360	x	12	77,5	M6	1	25
FH II 12/M8 I R	520361	x	12	77,5	M8	1	25
FH II 15/M10 I R	519018	x	15	90	M10	1	25
FH II 15/M12 I R	519019	x	15	90	M12	1	20

9

## Slagankare EA II K

Slagankaret med kort sätt djup och krage.  
 Snabb installation av slagankaret - ingen risk att det glider ur borrhålet tack vare den svarta gummipackningen.  
 För montage med metriskas skruvar och gängstänger.  
 Tidsbesparande serieinstallation kan göras tillsammans med montageverktyget EA II S-SDS.



### Tekniska data



↑ EA II K

#### MED KRAGE, KORT VERSION

Material: Elförzinkat stål  
 Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
EA II M6 x 25 K	532230	x	8	25	M6	10	100
EA II M8 x 25 K	532231		10	25	M8	10	100
EA II M10 x 25 K	532232		12	25	M10	10	50
EA II M12 x 25 K	532233		15	25	M12	10	25

## Tung infästning

# Slagdorn EHS K Plus

Monteringsverktyg för montage av slagankare EA II.

### Tekniska data



↑ EHS K Plus

#### FÖR KORT VERSION

Material: Metall med plasthandtag

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Passar för	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
EHS M6 x 25/30 K Plus	44630		EA II M6 x 25, EA II M6 x 30	5	1
EHS M8 x 25/30 K Plus	44631		EA II M8 x 25, EA II M8 x 30	5	1
EHS M10 x 25/30 K Plus	48487		EA II M10 x 25, EA II M10 x 30	5	1
EHS M12 x 25 K Plus	532568	x	EA II M12 x 25	5	1

9

# Montageverktyg EMS

Montageverktyg för borrhämmare med SDS+, för att montera slagankare EA II.

### Tekniska data



↑ EMS

#### SDS+ FÖR KORT VERSION

Material: Metall

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Passar för	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
EMS M6 x 25/30	48065	x	EA II M6 x 25, EA II M6 x 30	10	1
EMS M8 x 25/30	48066	x	EA II M8 x 25, EA II M8 x 30	10	1
EMS M10 x 25/30	48068	x	EA II M10 x 25, EA II M10 x 30	10	1
EMS M12 x 25	532569	x	EA II M12 x 25	10	1



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

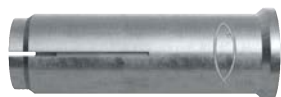
# Infästning.

## Slagankare EA II

Slagankaret med invändig gänga och krage för snabbare montage.  
Kan monteras med metrisk skruv och gängstång.  
Tidsbesparande installation tillsammans med monteringsverktyget EA II S-SDS.



### Tekniska data

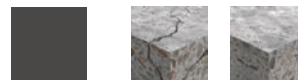


↑ EA II

MED KRAGE

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
EA II M6	48264		8	30	M6	10	100
EA II M8	48284		10	30	M8	10	100
EA II M8 (Lang)	48323	x	10	40	M8	1	50
EA II M10 (Kort)	48332		12	30	M10	1	50
EA II M10	48339		12	40	M10	10	50
EA II M12	48406		15	50	M12	10	25
EA II M16	48408		20	65	M16	5	20
EA II M20	48409		25	80	M20	1	10

## Slagankare EA II R A4 (syrafast)

Slagankaret i rostfritt syrafast stål med invändig gänga och krage för snabbare montage.  
Kan monteras med metrisk skruv och gängstång.  
Tidsbesparande installation tillsammans med monteringsverktyget EA II S-SDS.



### Tekniska data

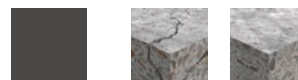


↑ EA II R

MED KRAGE

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
EA II M6 R	48410	x	8	30	M6	1	100
EA II M8 R	48411		10	30	M8	1	100
EA II M8 (Lång) R	48412	x	10	40	M8	1	50
EA II M10 R	48414		12	40	M10	1	50
EA II M12 R	48415		15	50	M12	1	25
EA II M16 R	48416		20	65	M16	1	20
EA II M20 R	48417	x	25	80	M20	1	10

## Tung infästning

### Slagdorn EHS Plus

Monteringsverktyg för att montera slagankare EA II.

#### Tekniska data



↑ EHS Plus

Material: Metall med plasthandtag

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Passar för	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
EHS M6 x 25/30 Plus	44630		EA II M6 x 25, EA II M6 x 30	5	1
EHS M8 x 25/30 Plus	44631		EA II M8 x 25, EA II M8 x 30	5	1
EHS M8 x 40 Plus	44632		EA II M8 x 40	5	1
EHS M10 x 25/30 Plus	48487		EA II M10 x 25, EA II M10 x 30	5	1
EHS M10 x 40 Plus	44633		EA II M10 x 40	5	1
EHS M12 x 50 Plus	44634		EA II M12 x 50, EA II M12 x 50 D	5	1
EHS M16 x 65 Plus	44635		EA II M16 x 65	5	1
EHS M20 x 80 Plus	44636		EA II M20 x 80	5	1

9

### Montageverktyg EMS

Montageverktyg för att montera slagankare EA II med SDS+.

#### Tekniska data



↑ EMS

SDS+

Material: Metall

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Passar för	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
EMS M10 x 40	48070	x	EA II M10 x 40	10	1
EMS M12 x 50	48071	x	EA II M12 x 50 D / EA II M12 x 50 / EA M12 x 50 N D	10	1
EMS M16 x 65	48072	x	EA II M16 x 65	10	1
EMS M20 x 80	48073	x	EA II M20 x 80	10	1



För alla grundmaterial



För massiva grundmaterial



För hålrum / gips / skivmaterial



För betong och natursten



Sprucken betong



Ikkesprucken betong



Håldäck



Massivtegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och fibergips



Trä

# Infästning.

## Slagankare EA-N

Slagankaret utan krage för snabba och enkla montage där borrhjulet är viktigt, då den är utan krage. Används tillsammans med metriska skruvar eller gängstång. Tidsbesparande serieinstallation kan göras tillsammans med montageverktyg EA II S-SDS.

### Tekniska data



↑ EA-N

#### UTAN KRAGE

Material: Elförszinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
EA-N M6	90159		M6	10	100
EA-N M8	90160		M8	5	100
EA-N M10	90161		M10	5	50
EA-N M12	90162		M12	5	50
EA-N M16	90163		M16	5	25

9

## Slagdorn EA-ST EA-N Plus

Montageverktyg för att installera slagankare EA-N.

### Tekniska data



↑ EA-ST EA-N Plus

Material: Metall

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
EA-ST M8 til EA-N	504576	x	20	1
EA-ST M10 til EA-N	504584	x	20	1
EA-ST M12 til EA-N	504585	x	20	1

## Slagankare EA II D

Slagankare med krage till diamantborrning.

### Tekniska data



↑ EA II D

#### MED KRAGE

Material: Elförszinkat stål  
Korrosivitetsklass: C11



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
EA II M12 x 50 D	48407		16	12		25

## Tung infästning

### Stoppborr EBB

EBB är en stoppborr med SDS+ för att göra borrhål med rätt djup för att installera slagankare EA II. Borren går inte djupare än vad som behövs för EA II vilket för arbetet snabbare och mer ekonomiskt.

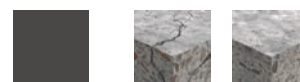


#### Tekniska data



↑ EBB

SDS+ MED STOPP  
Material: Metall



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Borrdjup mm	Passar för	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
EBB 8 x 25	532607	x	8	27	EA II M6 x 25	30	1
EBB 10 x 25	532608	x	10	27	EA II M8 x 25	30	1
EBB 12 x 25	532609	x	12	27	EA II M10 x 25	30	1
EBB 15 x 25	532610	x	15	27	EA II M12 x 25	30	1

9

### Sköldankare TA M

Det funktionella sköldankaret med invändig gänga för icke-sprucken betong. Hög flexibilitet vid montage tillsammans med metriska skruvar och gängstänger.



#### Tekniska data



↑ TA M

UTAN BULT  
Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
TA M6	90245		10	49	M6	10	50
TA M8	90246		12	56	M8	10	50
TA M10	90247		15	69	M10	10	25
TA M12	90248		18	86	M12	10	25



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

# Infästning.

## Sköldankare TA M-S

Det funktionella sköldankaret med invändig gänga för icke-sprucken betong.  
Hög flexibilitet vid montage tillsammans med metriska skruvar och gängstänger.



### Tekniska data



↑ TA M-S

MED BULT

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nytto- längd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
TA M6 S/10	90249		10	49	10	M6	5	50
TA M8 S/10	90250		12	56	10	M8	5	50
TA M10 S/20	90251		15	69	20	M10	5	25
TA M12 S/25	90252		18	86	25	M12	5	20

9

## Håldäcksankare FHY

Det praktiska invändiga gängade ankaret för infästning i perforerade armerade betongplattor.  
Extremt flexibel och praktisk. Ankaret kan användas upp till 50 mm från armeringsjärn.  
Expansion i hålrummet och i det fasta byggmaterialet.  
För fastsättning av metriska skruvar och gängstänger.  
Enkel installation: Kragen hindrar ankaret från att glida in i borrhålet.



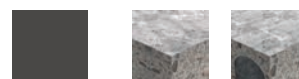
### Tekniska data



↑ FHY

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Inv. gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FHY M6	566667		10	37	M6	1	50
FHY M8	566668		12	43	M8	1	25
FHY M10	566669		16	52	M10	1	20
FHY M12	566670	x	18	55	M12	1	25

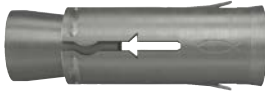
## Tung infästning

### Håldäcksankare FHY R A4 (syrafast)

Det praktiska invändiga gängade ankaret för infästning i perforerade armerade betongplattor. Extremt flexibel och praktisk. Ankaret kan användas upp till 50 mm från armeringsjärn. Expansion i hålrummet och i det fasta byggmaterialet. För fastsättning av metrisk skruvar och gängstänger. Enkel installation: Kragen hindrar ankaret från att glida in i borrhålet.



#### Tekniska data



↑ FHY R

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)  
Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankrlängd mm	Inv. gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FHY M6 R	566671	x	10	37	M6	1	50
FHY M8 R	566672	x	12	43	M8	1	25
FHY M10 R	566673	x	16	52	M10	1	20
FHY M12 R	566674	x	18	55	M12	1	25

9

### System FDBB

Det användarvänliga systemet för att montera borrarstativ och väggsågar. Skruvförbindelsen är demonterbar så att infästningselementet kan återanvändas. För förmontage och för genomsticksmontering. Robust, och kraftig spindelbult.

#### Tekniska data

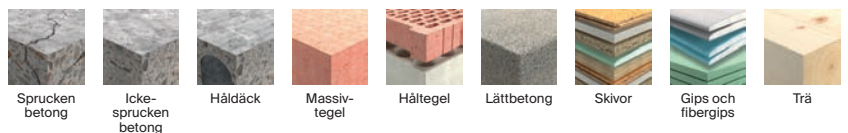


↑ FDBB

MONTERING AV BORR- OCH SÅGSTATIV  
Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Beskrivelse	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FDBB-set 16-50	90680	x	FDBB = komplett set	1	SET
FDBB 16SE ankare	90681		16SE = expansionsankare	1	25



# Infästning.

## Glasampull RM II

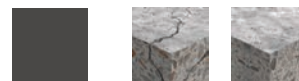
Kemankaret för sprucken betong utan borrhålsrengöring.  
Säker förankring med höga laster.  
Ideal för att enkelt skapa fästpunkter ovanför huvudet.  
Kan användas med flera olika gängstänger.



### Tekniska data



↑ RM II



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
RM II 8	539796		10	80	50	10
RM II 10	539797		12	90	50	10
RM II 12	539798		14	110	50	10
RM II 14	539799	x	16	120	20	10
RM II 16	539800		18	125	20	10
RM II 20/22	539802		25	170/190	5	10
RM II 24	539803	x	28	210	10	5

## Glasampull RSB (superbond-system)

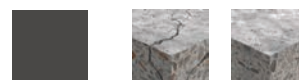
Flexibla montage med SuperBond i sprucken betong.  
RSB går att använda ner till -30°C.  
Ideal för montage ovanför huvudet  
Fungerar för vattenfyllda borrhål samt för diamantborrade hål.



### Tekniska data



↑ RSB



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Gänga mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
RSB 8	518807	x	10	80	M8	50	10
RSB 10 MINI	518820	x	12	75	M10	50	10
RSB 10	518821		12	90	M10	50	10
RSB 12 MINI	518822	x	14	75	M12	50	10
RSB 12	518823		14	110	M12	50	10
RSB 16 MINI	518824	x	18	95	M16	20	10
RSB 16	518825	x	18	125	M16	20	10
RSB 16 E	518826	x	18	160	M16	20	10
RSB 20	518827	x	24	170	M20	5	10
RSB 20 E/24	518828	x	24	210	M20	5	5
RSB 30	518829	x	35	280	M30	5	5



För alla grund-material  
För massiva grund-material  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massiv-tegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

## Kemisk infästning

### Gängstång RGM

Används tillsammans med glasampull eller med ankarmassa på patron.  
Godkänd för förankringar i sprucken och icke-sprucken betong, samt murverk tillsammans med fischers kemiska program.



#### Tekniska data

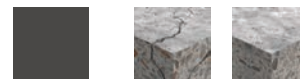


↑ RGM

FÖR GLASAMPULL INK. BRICKA, MUTTER OCH MONTAGEVERKTYG

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
RGM 8 x 110	50256		10	110	13	10	10
RGM 8 x 150	95698	x	10	150	60	10	10
RGM 10 x 130	50257		12	130	20	10	10
RGM 10 x 165	50280		12	165	57	10	10
RGM 10 x 190	50281		12	190	82	5	10
RGM 10 x 250	95703	x	12	250	150	5	10
RGM 12 x 160	50258		14	160	25	5	10
RGM 12 x 220	50283	x	14	220	90	5	10
RGM 12 x 250	50284	x	14	250	120	5	10
RGM 12 x 300	50285	x	14	300	170	1	10
RGM 16 x 165	50287	x	18	165	13	5	10
RGM 16 x 190	50259		18	190	35	5	10
RGM 16 x 250	50288	x	18	250	98	1	10
RGM 16 x 300	50289	x	18	300	148	1	10
RGM 20 x 260	50260		24	260	65	1	10
RGM 20 x 350	95707	x	24	350	155	1	10
RGM 24 x 300	50261	x	28	300	65	1	10
RGM 30 x 380	50262	x	35	380	65	1	5

10

### Sättverktyg RA-SDS

Sättverktyg med SDS-fäste till RGM gängstång.

#### Tekniska data



↑ RA-SDS

Material: Elförzinkat stål

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
RA-SDS	62420		10	1

# Infästning.

## Gängstång FTR VG

Den kostnadseffektiva gängstången i varmförzinkat stål för montage tillsammans med glasampull eller patron.

### Tekniska data

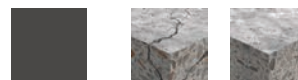


↑ FTR VG

FÖR GLASAMPULL INK. BRICKA, MUTTER OCH MONTAGEVERKTYG

Material: Varmförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C3



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FTR M8 x 110 VG	502914		10	110	16	10	10
FTR M10 x 130 VG	502915		12	130	22	10	10
FTR M12 x 160 VG	502916		12	160	30	5	10
FTR M16 x 190 VG	502917		18	190	38	5	10

10

## Gängstång RGM R A4 (syrafast)

Används tillsammans med glasampull eller med ankarmassa på patron.  
Godkänd för förankringar i sprucken och icke-sprucken betong, samt murverk tillsammans med fischers kemiska program.



### Tekniska data

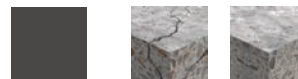


↑ RGM R

FÖR GLASAMPULL INK. BRICKA, MUTTER OCH MONTAGEVERKTYG

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
RGM 8 x 110 R	50263		10	110	13	10	10
RGM 10 x 130 R	50264		12	130	20	10	10
RGM 12 x 160 R	50265		14	160	25	5	10
RGM 12 x 220 R	50297	x	14	220	90	5	10
RGM 16 x 190 R	50266		18	190	35	5	10
RGM 20 x 260 R	50267	x	24	260	65	1	10



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

## Kemisk infästning

# Förankringsmassa FIS V Zero

Svanenmärkt förankringsmassa av tvåkomponentstyp för montering av gängstänger och armeringsjärn i sprucken och ej sprucken betong samt massivt och ihåligt tegel. Godkänd förankringsmassa utan farosymboler säkerställer en god arbetsmiljö. Kan bortskaffas på ett kostnadseffektivt och miljövänligt sätt med restavfall. Installation i många olika temperaturer möjliggör användning året runt. Garanterad minsta produktlivslängd på 50 år.



### Tekniska data



↑ FIS V Zero 150 C    ↑ FIS V Zero 300 T



TILL GÄNGSTÄNGER OCH ARMERINGSJÄRN  
SVANENMÄRKT FÖRANKRINGSMASSA AV TVÅKOMPLEMENTSTYP  
Utan farosymboler



10

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Produktinfo	Antal patroner/ pall	Antal patroner/ kartong	Min. antal patroner
FIS V Zero 150 C	575603		150 ml - inkl. 1 stk. blandarrör	552	3	1
FIS V Zero 300 T	562064		300 ml - inkl. 2 stk. blandarrör	540	10	1

# Förankringsmassa FIS V Plus och FIS VW Plus

Universell förankringsmassa av tvåkomponentstyp för montering av gängstänger och armeringsjärn i sprucken och ej sprucken betong, massivt och ihåligt tegel samt lättbetong. Expansionsfri fastsättning med mycket hög prestanda i alla byggnadsmaterial. Garanterad minsta produktlivslängd på 100 år. FIS VW Plus utmärker sig med extra snabb härdningstid ned till minus 10 °C.



### Tekniska data



↑ FIS V Plus 300 T L    ↑ FIS V Plus 300 T    ↑ FIS V Plus 360 S    ↑ FIS VW Plus 300 T    ↑ FIS VW Plus 360 S



↑ FIS V Plus 300 T 9+1 HWK



TILL GÄNGSTÄNGER OCH ARMERINGSJÄRN  
TVÅKOMPLEMENT

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Produktinfo	Antal patroner/ pall	Antal patroner/ kartong	Min. antal patroner
FIS V Plus 300 T L	574594		300 ml - inkl. 1 stk. blandarrör	648	12	12
FIS V Plus 300 T	569074		300 ml - inkl. 2 stk. blandarrör	540	10	10
FIS V Plus 300 T 9+1 HWK	570953		300 ml - inkl. 2 stk. blandarrör	48	10	10
FIS V Plus 360 S	558755		360 ml - inkl. 2 stk. blandarrör	630	6	6
FIS VW Plus 300 T	563286		300 ml - inkl. 2 stk. blandarrör	540	10	10
FIS VW Plus 360 S	569072		360 ml - inkl. 2 stk. blandarrör	630	6	6

# Infästning.

## Förankringsmassa FIS SB, FIS EM Plus och FIS HB

Extremt stark förankringsmassa av tvåkomponentstyp för montering av gängstänger och armeringsjärn i sprucken och ej sprucken betong.

Expansionsfri fastsättning med mycket hög prestanda i alla byggnadsmaterial.

Garanterad minsta produktlivslängd på 50 år.

FIS EM Plus utmärker sig genom en garanterad minsta produktlivslängd på 120 år.



### Tekniska data



↑ FIS SB 390 S

↑ FIS EM Plus 390 S

↑ FIS HB 360 S



FIS EM Plus

TILL GÄNGSTÄNGER OCH ARMERINGSJÄRN  
TVÅKOMONENTS

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Produktinfo	Antal patroner/ pall	Antal patroner/ kartong	Min. antal patroner
FIS SB 390 S	520559		390 ml - inkl. 2 stk. blandarrör	576	6	6
FIS EM Plus 390 S	544168		390 ml - inkl. 2 stk. blandarrör	576	6	6
FIS HB 360 S	568247		360 ml - inkl. 2 stk. blandarrör	630	6	6

## Blandarrör FIS MR Plus

### Tekniska data



↑ FIS MR Plus

FÖR FISCHERS ANKARMASSOR

Öppning Ø8 mm och längd 207 mm

Material: Nylon

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Produktinfo	Passar för	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FIS MR Plus blandarrör	545853		Påse á 10 stk.	FIS	10	10
FIS MR Plus blandarrör, 3 stk.	560126		Påse á 3 stk.	FIS	1	3
FIS ME E	522827	x	1 stk. med etiket	FIS	10	1

## Förlängningsrör

### Tekniska data



↑ FÖRLÄNGNINGSRÖR

Material: Nylon

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Produktinfo	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
Förlängningsrör	48983		Längd 1000 mm	50	10

Kemisk infästning

INJEKTIONSPISTOLER / RENGÖRINGSUTRUSTNING / LUFTPUMPAR



↑ FIS DM S Pro



↑ FIS DB S Pro

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Passar för	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FIS DM S Pro	563337		300-390 ml	10	1
FIS DB S Pro akku injektion pistol 18 V 2 Ah med dosering	558955		300-390 ml	1	1
FIS DB SL Pro akku injektion pistol 18 V 2 Ah med dosering	562004	x	585 - 825 ml	1	1
FSS-B 18 V 2.0 Ah batteri	563787		FIS DB S/SL Pro	1	1
FSS-B 18 V 4.0 Ah batteri	552930		FIS DB S/SL Pro	1	1
FSS-BC 12-36 V EU laddare	552931		FSS-B 18 V batteri	1	1

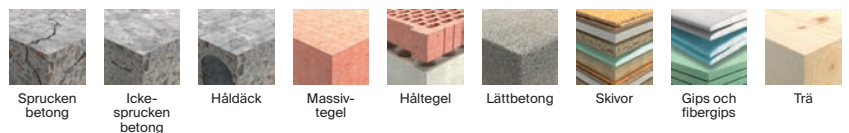
10



↑ FIS CC

**RENGÖRINGSVÄSKA FIS CC**  
Med M8 mm gänga och handtag  
Material: Metall/nylon

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Innehåll	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FIS CC	567202		BS Rengöringsborstar Ø12-Ø18 mm FIS borstförlängare L = 420 mm SDS+ dorn M8 mm ABG luftpump, nylon FIS DM S Pro injektionspistol	1	1



# Infästning.



↑ BS Ø 8



↑ FIS borstförlängare



↑ SDS+ dorn

## RENGÖRINGSBORSTAR MED GÄNGA OCH HANDTAG

Med M8 gänga och handtag

Material: Metall/nylon

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borste Ø mm	Passar för borrh mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
BS Ø 8	78177		9	8	50	1
BS Ø 10	78178		11	10	100	1
BS Ø 12	78179		13	12	100	1
BS Ø 14	78180		16	14	100	1
BS Ø 16/18	78181		20	16/18	100	1
BS Ø 20/22	52277		25	20/22	100	1
BS Ø 24	78182		26	24	100	1
BS Ø 25	97806	x	27	25	100	1
BS Ø 28	78183		30	28	100	1
BS Ø 35	78184		40	30/32/35	50	1
FIS borstförlängare L=420 mm	508791				1	1
SDS+ dorn	530332	x			1	1



↑ Ø 14/20

## BORSTSET UTAN GÄNGA MED HANDTAG

Material: Mjuk borste

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borste Ø mm	Passar för borrh mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
Ø 14/20	48980		16 - 22	14 - 20	1	2
Ø 20/30	48981		22 - 32	20 - 30	1	2



↑ ABG



↑ ABP

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
ABG bläspump, nylon	567792			20	1
ABP bläspistol för kompressor, metall	59456	x	M16 - M30	25	1



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Hålldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

## Kemisk infästning

### Perfohylsa FIS H-L

Den ekonomiska perfohylsan i metervara. Nätstrukturen minskar åtgången av ankarmassa. Mångsidig längdanpassning då hylsan enkelt klipps till rätt storlek, vilket minskar kostnaderna.

#### Tekniska data



↑ FIS H-L

Material: Metall  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Passar gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FIS H 12 x 1000 L	50598	x	12	1000	M6 - M8	1	10
FIS H 16 x 1000 L	50599		16	1000	M10 - M12	1	10
FIS H 22 x 1000 L	45301	x	22	1000	M12 - M16	1	6

### Perfohylsa FIS H-N

Den mångsidiga perfohylsan för murverk.

#### Tekniska data



↑ FIS H-N

Material: Tyg/nylon



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Passar gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FIS H 16 x 85 N	50470		16	85	M8	10	20
FIS H 18 x 85 N	50472		18	85	M10	10	20
FIS H 20 x 85 N	50474	x	20	85	M12	10	20

### Perfohylsa FIS H-K

Perfohylsan i nylon för murverk och hålsten. Nätstrukturen i hylsan minskar åtgången av ankarmassa. Perfohylsan möjliggör optimal mekanisk låsning i hålsten. Centeringsbladen säkrar fast gängstänger i olika diametrar. Detta gör montaget enklare och gör infästningen hållbarare.



#### Tekniska data



↑ FIS H-K

Material: Nylon



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Passar gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FIS H 12 x 50 K	41900		12	50	M6 - M8	10	50
FIS H 12 x 85 K	41901		12	85	M6 - M8	10	50
FIS H 16 x 85 K	41902		16	85	M8 - M10 (M12)	10	50
FIS H 16 x 130 K	41903	X	16	130	M8 - M10 (M12)	10	20
FIS H 20 x 85 K	41904		20	85	M12 - M16	10	20

# Infästning.

## Ankarstång RG MI

Ankarstången med invändig gänga för montage i sprucken och icke-sprucken betong. Monteras med metrisk skruv eller bult, vilka kan skruvas i och ur, vilket gör RG MI återanvändningsbar. Godkänd tillsammans med flera olika sorters ankarmassor från fischer.



### Tekniska data



↑ RG MI

**MED INVÄNDIG GÄNGA FÖR GLASAMPULL ELLER PATRON**

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



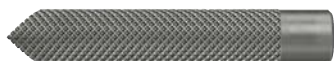
Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Passar gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
RG 12 x 90 M8 I	50552	x	14	90	M8	1	10
RG 16 x 90 M10 I	50553	x	18	90	M10	1	10
RG 18 x 125 M12 I	50562	x	20	125	M12	1	10
RG 22 x 160 M16 I	50563	x	24	160	M16	1	5
RG 28 x 200 M20 I	50564	x	32	200	M20	1	5

## Ankarstång RG MI R A4 (syrafast)

Ankarstången med invändig gänga för montage i sprucken och icke-sprucken betong. Monteras med metrisk skruv eller bult, vilka kan skruvas i och ur, vilket gör RG MI R återanvändningsbar. Godkänd tillsammans med flera olika sorters ankarmassor från fischer.



### Tekniska data



↑ RG MI R

**MED INVÄNDIG GÄNGA FÖR GLASAMPULL ELLER PATRON**

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Passar gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
RG 12 x 90 M8 I R	50565	x	14	90	M8	1	10
RG 16 x 90 M10 I R	50566	x	18	90	M10	1	10
RG 18 x 125 M12 I R	50567	x	20	125	M12	1	10
RG 22 x 160 M16 I R	50568	x	24	160	M16	1	5
RG 28 x 200 M20 I R	50569	x	32	200	M20	1	5



För alla grundmaterial

För massiva grundmaterial

För hålrum / gips / skivmaterial

För betong och natursten



Sprucken betong

Icke-sprucken betong

Håldäck

Massivtegel

Håltegel

Lättbetong

Skivor

Gips och fibergips

Trä

## Kemisk infästning

# Ankarstång FIS E

Den mångsidiga ankarstången med invändig gänga som är optimal för murverk. Används med metriska skruvar och gängstänger.



### Tekniska data



↑ FIS E

MED INVÄNDIG GÄNGA

FÖR PATRON

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Passar gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FIS E 11 x 85 M6	43631	x	14	85	6	1	10
FIS E 11 x 85 M8	43632	x	14	85	8	1	10
FIS E 15 x 85 M10	43633	x	18	85	10	1	10
FIS E 15 x 85 M12	43634	x	18	85	12	1	10

10

# Gängstång FIS G 4.8 ZP

### Tekniska data



↑ FIS G 4.8 ZP

FÖR PATRON

Material: Stål 4.8, elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Antal/pkt
FIS G M 8 x 1000 4.8 ZP	561502	x	10	20
FIS G M10 x 1000 4.8 ZP	561503	x	12	20
FIS G M12 x 1000 FIS 4.8 ZP	561504	x	14	20
FIS G M16 x 1000 FIS 4.8 ZP	561505	x	18	10

# Gängstång FIS G 5.8 ZP

### Tekniska data



↑ FIS G 5.8 ZP

FÖR PATRON INKL. BRICKA OCH MUTTER

Material: Stål 5.8, elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FIS G M8 x 110 5.8 ZP	561506	x	10	1	50
FIS G M10 x 130 5.8 ZP	561508	x	12	1	50

# Infästning.

## Gängstång FIS G 5.8 ZP

### Tekniska data



↑ FIS G 5.8 ZP

FÖR PATRON

Material: Stål 5.8, elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Antal/pkt
FIS G M8 x 1000 5.8 ZP	561507	x	10	20
FIS G M10 x 1000 5.8 ZP	561509	x	12	20
FIS G M12 x 1000 5.8 ZP	561511	x	14	15
FIS G M16 x 1000 5.8 ZP	561512	x	18	10
FIS G M20 x 1000 5.8 ZP	561513	x	24	5

## 10 Gängstång FIS G 8.8 ZP

### Tekniska data



↑ FIS G 8.8 ZP

FÖR PATRON INKL. BRICKA OCH MUTTER

Material: Stål 8.8, elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FIS G M8 x 110 8.8 ZP	561514	x	10	1	50
FIS G M10 x 130 8.8 ZP	561516	x	12	1	50
FIS G M12 x 160 8.8 ZP	561518	x	14	1	40
FIS G M16 x 175 8.8 ZP	561520	x	18	1	20
FIS G M16 x 250 8.8 ZP	561521	x	18	1	20
FIS G M20 x 350 8.8 ZP	561523	x	24	1	15



För alla  
grund-  
material

För massiva  
grund-  
material

För hålrum /  
gips /  
skivmaterial

För  
betong och  
natursten



Sprucken  
betong

Icke-  
sprucken  
betong

Håldäck

Massiv-  
tegel

Håltegel

Lättbetong

Skivor

Gips och  
fibergips

Trä

## Kemisk infästning

# Gängstång FIS G 8.8 ZP

### Tekniska data



↑ FIS G 8.8 ZP

FÖR PATRON

Material: Stål 8.8, elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Antal/pkt
FIS G M8 x 1000 8.8 ZP	561515	x	10	20
FIS G M10 x 1000 8.8 ZP	561517	x	12	20
FIS G M12 x 1000 8.8 ZP	561519	x	14	15
FIS G M16 x 1000 8.8 ZP	561522	x	18	10
FIS G M20 x 1000 8.8 ZP	561524	x	24	5
FIS G M24 x 1000 8.8 ZP	561525	x	28	3
FIS G M27 x 1000 8.8 ZP	561526	x	32	3
FIS G M30 x 1000 8.8 ZP	561527	x	35	3

10

# Gängstång FIS G 8.8 HDG

### Teknisk data



↑ FIS G 8.8 HDG

FÖR PATRON INKL. BRICKA OCH MUTTER

Material: Stål 8.8, varmförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C3



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Antal pkt/ kartong
FIS G M12 x 160 8.8 HDG	562138		14	40
FIS G M12 x 190 8.8 HDG	562139		14	40
FIS G M16 x 190 8.8 HDG	561528		18	40

# Gängstång FIS G 8.8 HDG

### Teknisk data

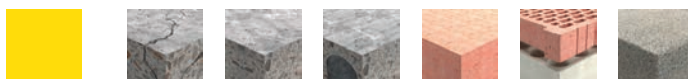


↑ FIS G 8.8 HDG

FÖR PATRON

Material: Stål 8.8, varmförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C3



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Antal/pkt
FIS G M10 x 1000 8.8 HDG	561533		12	20
FIS G M12 x 1000 8.8 HDG	561534		14	15
FIS G M16 x 1000 8.8 HDG	561535		18	10
FIS G M20 x 1000 8.8 HDG	561536		24	5

# Infästning.

## Gängstång FIS A

Den universella lösningen för flera av fischers ankarmassor.  
Godkänd för förankringar i sprucken och icke-sprucken betong samt murverk tillsammans med flera av fischer ankarmassor.  
Optimal anpassning efter belastningen tack vare de variabla förankringsdjupen.  
Detta minskar installations- och materialkostnader.



### Tekniska data



↑ FIS A

FÖR PATRON INKL. BRICKA OCH MUTTER

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	ETA	Borr Ø mm	Stål kval. 5.8	Stål kval. 8.8	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FIS A M6 x 85	90272	x		8	x		1	20
FIS A M6 x 110	90273	x		8	x		1	20
FIS A M8 x 90	90274	x		10	x		1	10
FIS A M8 x 110	90275	x	x	10	x		1	10
FIS A M8 x 130	90276	x	x	10	x		1	10
FIS A M8 x 175	90277	x	x	10	x		1	10
FIS A M8 x 1000	509214	x	x	10	x		1	10
FIS A M8 x 1000	509222	x	x	10		x	1	10
FIS A M10 x 110	90278		x	12	x		1	10
FIS A M10 x 130	90279	x	x	12	x		1	10
FIS A M10 x 150	90281		x	12	x		1	10
FIS A M10 x 1000	509215	x	x	12	x		1	10
FIS A M10 x 1000	509223	x	x	12		x	1	10
FIS A M12 x 140	90283		x	14	x		1	10
FIS A M12 x 160	90284	x	x	14	x		1	10
FIS A M12 x 180	90285	x	x	14	x		1	10
FIS A M12 x 210	90286		x	14	x		1	10
FIS A M12 x 260	90287	x	x	14	x		1	10
FIS A M12 x 1000	509216	x	x	14	x		1	10
FIS A M12 x 1000	509224	x	x	14		x	1	10
FIS A M16 x 175	90288		x	18	x		1	10
FIS A M16 x 200	90289	x	x	18	x		1	10
FIS A M16 x 250	90290	x	x	18	x		1	10
FIS A M16 x 300	90291	x	x	18	x		1	10
FIS A M16 x 1000	509217	x	x	18	x		1	10
FIS A M16 x 1000	509225	x	x	18		x	1	10
FIS A M20 x 245	90292	x	x	24	x		1	10
FIS A M20 x 290	90293	x	x	24	x		1	10
FIS A M24 x 290	90294	x	x	28	x		1	5
FIS A M24 x 380	90295	x	x	28	x		1	5
FIS A M30 x 430	90297	x	x	35	x		1	5

## Kemisk infästning

# Gängstång FIS A R A4 (syrafast)

Den universella lösningen för flera av fischers ankarmassor.  
 Godkänd för förankringar i sprucken och icke-sprucken betong samt murverk tillsammans med flera av fischer ankarmassor.  
 Optimal anpassning efter belastningen tack vare de variabla förankringsdjupen.  
 Detta minskar installations- och materialkostnader.



### Tekniska data



↑ FIS A R

FÖR PATRON INKL. BRICKA OCH MUTTER

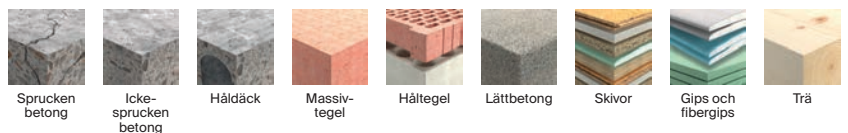
Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	ETA	Borr Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FIS A M6 x 75 R	90437	x		8	1	20
FIS A M6 x 110 R	90439	x		8	1	20
FIS A M8 x 90 R	90440	x	x	10	1	10
FIS A M8 x 110 R	90441	x	x	10	1	10
FIS A M8 x 130 R	90442	x	x	10	1	10
FIS A M8 x 175 R	90443	x	x	10	1	10
FIS A M8 x 1000 R	509230	x	x	10	1	10
FIS A M10 x 110 R	90444	x	x	12	1	10
FIS A M10 x 130 R	90447		x	12	1	10
FIS A M10 x 150 R	90448	x	x	12	1	10
FIS A M10 x 200 R	90449	x	x	12	1	10
FIS A M10 x 1000 R	509231	x	x	12	1	10
FIS A M12 x 120 R	44974	x	x	14	1	10
FIS A M12 x 140 R	90450	x	x	14	1	10
FIS A M12 x 160 R	90451	x	x	14	1	10
FIS A M12 x 180 R	90452	x	x	14	1	10
FIS A M12 x 210 R	90453	x	x	14	1	10
FIS A M12 x 260 R	90454	x	x	14	1	10
FIS A M12 x 1000 R	509232	x	x	18	1	10
FIS A M16 x 175 R	90455	x	x	18	1	10
FIS A M16 x 200 R	90456	x	x	18	1	10
FIS A M16 x 250 R	90457	x	x	18	1	10
FIS A M16 x 300 R	90458	x	x	18	1	10
FIS A M16 x 1000 R	509233	x	x	18	1	10
FIS A M20 x 245 R	90459	x	x	24	1	10
FIS A M20 x 290 R	90460	x	x	24	1	10
FIS A M24 x 290 R	90461	x	x	28	1	5
FIS A M24 x 380 R	90462	x	x	28	1	5
FIS A M30 x 430 R	90464	x	x	35	1	5

10



# Infästning.

## Highbond ankare FHB II-A S

För högsta prestanda i sprucken betong med minsta ansträngning. Förminskar förankringsdjupet vilket gör montaget enklare. Genomgående installationer utan extra hjälpmedel. Detta sparar tid. Optimal för låga inbördes- och kantavstånd i sprucken betong.



### Tekniska data

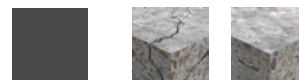


↑ FHB II-A S

#### FÖR HIGHBOND

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. godstjocklek mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FHB II-A S M10 x 60/10	97072	x	10	70	10	1	10
FHB II-A S M10 x 60/20	97073	x	10	80	20	1	10
FHB II-A S M10 x 60/60	97074	x	10	120	60	1	10
FHB II-A S M10 x 60/100	97206	x	10	160	100	1	10
FHB II-A S M10 x 75/10	506884	x	10	85	10	1	10
FHB II-A S M10 x 75/20	506885	x	10	95	20	1	10
FHB II-A S M10 x 75/60	506886	x	10	135	60	1	10
FHB II-A S M10 x 75/100	506887	x	10	175	100	1	10
FHB II-A S M12 x 75/10	97257	x	12	85	10	1	10
FHB II-A S M12 x 75/25	97268	x	12	100	25	1	10
FHB II-A S M12 x 75/60	97274	x	12	135	60	1	10
FHB II-A S M12 x 75/100	97275	x	12	175	100	1	10
FHB II-A S M12 x 75/165	97280	x	12	240	165	1	10
FHB II-A S M16 x 95/30	97281	x	16	125	30	1	10
FHB II-A S M16 x 95/60	97286	x	16	155	60	1	10
FHB II-A S M16 x 95/100	97295	x	16	195	100	1	10
FHB II-A S M16 x 95/165	97296	x	16	260	165	1	10
FHB II-A S M20 x 170/50	506917	x	20	220	50	1	4
FHB II-A S M24 x 170/50	97297	x	24	220	50	1	4



För alla  
grund-  
material

För massiva  
grund-  
material

För hålrum /  
gips /  
skivmaterial

För  
betong och  
natursten



Sprucken  
betong



Icke-  
sprucken  
betong



Håldäck



Massiv-  
tegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och  
fibergips



Trä

## Kemisk infästning

# Highbond ankare FHB II-A S R A4 (syrafast)

För högsta prestanda i sprucken betong med minsta ansträngning.  
Förminskar förankringsdjupet vilket gör montaget enklare.  
Genomgående installationer utan extra hjälpmedel. Detta sparar tid.  
Optimal för låga inbördes- och kantavstånd i sprucken betong.



### Tekniska data



↑ FHB II-A S R

#### FÖR HIGHBOND

Material: Rostfritt stål A4 (syrafast)

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. godstjocklek mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FHB II-A S M10 x 60/10 R	97630	x	10	70	10	1	10
FHB II-A S M10 x 60/20 R	97631	x	10	80	20	1	10
FHB II-A S M10 x 60/40 R	97632	x	10	100	40	1	10
FHB II-A S M10 x 60/60 R	97633	x	10	120	60	1	10
FHB II-A S M10 x 60/100 R	97634	x	10	160	100	1	10
FHB II-A S M10 x 75/10 R	506888	x	10	85	10	1	10
FHB II-A S M10 x 75/20 R	506889	x	10	95	20	1	10
FHB II-A S M10 x 75/40 R	506890	x	10	115	40	1	10
FHB II-A S M10 x 75/60 R	506891	x	10	135	60	1	10
FHB II-A S M10 x 75/100 R	506892	x	10	175	100	1	10
FHB II-A S M12 x 75/10 R	97635	x	12	85	10	1	10
FHB II-A S M12 x 75/25 R	97636	x	12	100	25	1	10
FHB II-A S M12 x 75/40 R	97637	x	12	115	40	1	10
FHB II-A S M12 x 75/60 R	97638	x	12	135	60	1	10
FHB II-A S M12 x 75/100 R	97639	x	12	175	100	1	10
FHB II-A S M12 x 75/165 R	97640	x	12	240	165	1	10
FHB II-A S M16 x 95/30 R	97641	x	16	125	30	1	10
FHB II-A S M16 x 95/60 R	97642	x	16	155	60	1	10
FHB II-A S M16 x 95/100 R	97643	x	16	195	100	1	10
FHB II-A S M16 x 95/165 R	97644	x	16	260	165	1	10
FHB II-A S M20 x 170/50 R	506919	x	20	220	50	1	4
FHB II-A S M24 x 170/50 R	97645	x	24	220	50	1	4

10

# Highbond ankare FHB II-A S C

För högsta prestanda i sprucken betong med minsta ansträngning.  
Förminskar förankringsdjupet vilket gör montaget enklare.  
Genomgående installationer utan extra hjälpmedel. Detta sparar tid.  
Optimal för låga inbördes- och kantavstånd i sprucken betong.



### Tekniska data

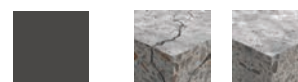


↑ FHB II-A S C

#### FÖR HIGHBOND

Material: Högkorrosionsstål HCR

Korrosivitetsklass: Högkorrosion



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. godstjocklek mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FHB II-A S M10 x 60/10 C	97704	x	10	70	10	1	10
FHB II-A S M12 x 75/25 C	97706	x	12	100	25	1	10
FHB II-A S M16 x 95/30 C	97708	x	16	125	30	1	10

# 11 Borr.

## Innehåll

**Hammarborr Quattric II**  
4-skär, SDS+

123



**Hammarborr Quattric II 5/10-pack**  
4-skär, SDS+

124



**Hammarborr Quattric II**  
4-skär, SDS Max

125



**Sugborr FHD II SDS+**  
4-skär  
Med uppsugning av borrhåll

126



**Sugborr FHD II Max**  
4-skär  
Med uppsugning av borrhåll

126



**Connector FHD II C**  
SDS+ och SDS Max  
För hammarborr uppsugning av borrhåll

127



Armerad  
betong



Icke-  
sprucken  
betong



Massiv-  
tegel



Lättbetong

# Hammarborr Quattric II

Hammarborr med SDS+-fäste.

Den bästa produkten för bästa prestanda i armerad betong.

Högpresterande borrar för arbeten i både armerad och icke-armerad betong, samt murverk.

Karbidspetsen säkrar lång livslängd.

Borrhuvudets kraftiga skär ökar borrhans prestanda i betong.

Centeringspetsen gör det enkelt att placera borrar rätt.

Förstärkta kanter.



## Tekniska data



↑ Quattric II

Skär: 4-skär

Fäste: SDS+



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Dimension mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
Quattric II 5 x 50/115 SDS+	549973		5 x 50/115	250	1
Quattric II 5 x 100/165 SDS+	549974		5 x 100/165	250	1
Quattric II 5 x 150/215 SDS+	544214		5 x 150/215	200	1
Quattric II 5,5 x 100/165 SDS+	549972		5,5 x 100/165	100	1
Quattric II 5,5 x 50/115 SDS+	549971		5,5 x 50/115	300	1
Quattric II 6 x 50/115 SDS+	549983		6 x 50/115	200	1
Quattric II 6 x 100/165 SDS+	549979		6 x 100/165	200	1
Quattric II 6 x 150/215 SDS+	549981		6 x 150/215	150	1
Quattric II 6 x 200/265 SDS+	549985		6 x 200/265	150	1
Quattric II 6 x 250/315 SDS+	549986		6 x 250/315	150	1
Quattric II 6,5 x 100/165 SDS+	549975		6,5 x 100/165	100	1
Quattric II 6,5 x 150/215 SDS+	549976		6,5 x 150/215	150	1
Quattric II 6,5 x 200/265 SDS+	549977		6,5 x 200/265	100	1
Quattric II 6,5 x 250/315 SDS+	549978		6,5 x 250/315	140	1
Quattric II 7 x 100/165 SDS+	549987		7 x 100/165	100	1
Quattric II 8 x 50/115 SDS+	549993		8 x 50/115	200	1
Quattric II 8 x 100/165 SDS+	549988		8 x 100/165	200	1
Quattric II 8 x 150/215 SDS+	549990		8 x 150/215	150	1
Quattric II 8 x 200/265 SDS+	549994		8 x 200/265	150	1
Quattric II 8 x 250/315 SDS+	549992		8 x 250/315	80	1
Quattric II 8 x 300/365 SDS+	549995		8 x 300/365	80	1
Quattric II 8 x 400/465 SDS+	549996		8 x 400/465	50	1
Quattric II 10 x 50/115 SDS+	549928		10 x 50/115	200	1
Quattric II 10 x 100/165 SDS+	549922		10 x 100/165	200	1
Quattric II 10 x 150/215 SDS+	549925		10 x 150/215	150	1
Quattric II 10 x 200/265 SDS+	549929		10 x 200/265	100	1
Quattric II 10 x 250/315 SDS+	549927		10 x 250/315	80	1
Quattric II 10 x 300/365 SDS+	544224		10 x 300/365	80	1
Quattric II 10 x 390/455 SDS+	549930		10 x 390/455	60	1
Quattric II 10 x 540/600 SDS+	544222		10 x 540/600	50	1
Quattric II 12 x 110/160 SDS+	549932		12 x 110/160	150	1
Quattric II 12 x 160/210 SDS+	549936		12 x 160/210	100	1
Quattric II 12 x 210/260 SDS+	549934		12 x 210/260	90	1
Quattric II 12 x 260/310 SDS+	549939		12 x 260/310	80	1
Quattric II 12 x 400/450 SDS+	549935		12 x 400/450	50	1
Quattric II 12 x 550/600 SDS+	544213		12 x 550/600	40	1
Quattric II 12 x 950/1000 SDS+	549931		12 x 950/1000	25	1
Quattric II 14 x 110/160 SDS+	549941		14 x 110/160	100	1
Quattric II 14 x 160/210 SDS+	549944		14 x 160/210	100	1
Quattric II 14 x 210/260 SDS+	549942		14 x 210/260	80	1
Quattric II 14 x 260/310 SDS+	549945		14 x 260/310	80	1
Quattric II 14 x 400/450 SDS+	549943		14 x 400/450	25	1
Quattric II 14 x 550/600 SDS+	544223		14 x 550/600	30	1
Quattric II 14 x 950/1000 SDS+	549940		14 x 950/1000	25	1
Quattric II 15 x 110/160 SDS+	549946		15 x 110/160	100	1
Quattric II 15 x 160/210 SDS+	549947		15 x 160/210	100	1
Quattric II 15 x 210/260 SDS+	544215		15 x 210/260	50	1
Quattric II 16 x 110/160 SDS+	549950		16 x 110/160	100	1

# Borr.

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Dimension mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
Quattric II 16 x 160/210 SDS+	549951		16 x 160/210	50	1
Quattric II 16 x 210/260 SDS+	549952		16 x 210/260	60	1
Quattric II 16 x 260/310 SDS+	549953		16 x 260/310	50	1
Quattric II 16 x 400/450 SDS+	549954		16 x 400/450	20	1
Quattric II 16 x 550/600 SDS+	549955		16 x 550/600	30	1
Quattric II 16 x 950/1000 SDS+	549948		16 x 950/1000	20	1
Quattric II 18 x 200/250 SDS+	549956		18 x 200/250	50	1
Quattric II 18 x 400/450 SDS+	549957		18 x 400/450	25	1
Quattric II 20 x 200/250 SDS+	549958		20 x 200/250	40	1
Quattric II 20 x 400/450 SDS+	549959		20 x 400/450	20	1
Quattric II 22 x 200/250 SDS+	549960		22 x 200/250	30	1
Quattric II 22 x 400/450 SDS+	549961		22 x 400/450	20	1
Quattric II 24 x 200/250 SDS+	549962		24 x 200/250	15	1
Quattric II 24 x 400/450 SDS+	549963		24 x 400/450	15	1
Quattric II 25 x 200/250 SDS+	549964		25 x 200/250	20	1
Quattric II 25 x 400/450 SDS+	549965		25 x 400/450	15	1
Quattric II 28x 200/250 SDS+	549966		28x 200/250	10	1
Quattric II 28 x 400/450 SDS+	549967		28 x 400/450	10	1
Quattric II 30 x 200/250 SDS+	549968		30 x 200/250	20	1
Quattric II 30 x 400/450 SDS+	549969		30 x 400/450	10	1
Quattric II 32 x 400/450 SDS+	549970		32 x 400/450	10	1

11

## Hammarborr Quattric II 5/10-pack

### Tekniska data



↑ Quattric II



Skär: 4-skär  
Fäste: SDS+



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Dimension mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
Quattric II 6 x 50/115 XP5 SDS+	549984		6 x 50/115	16	5
Quattric II 6 x 100/165 XP10 SDS+	549980		6 x 100/165	8	10
Quattric II 6 x 150/215 XP10 SDS+	544185		6 x 150/215	8	10
Quattric II 6,5 x 100/165 XP5 SDS+	544217		6,5 x 100/165	10	5
Quattric II 6,5 x 150/215 XP5 SDS+	544218		6,5 x 150/215	10	5
Quattric II 6,5 x 200/265 XP5 SDS+	544219		6,5 x 200/265	10	5
Quattric II 8 x 100/165 XP10 SDS+	544216		8 x 100/165	8	10
Quattric II 8 x 150/215 XP10 SDS+	544186		8 x 150/215	8	10
Quattric II 10 x 100/165 XP10 SDS+	549923		10 x 100/165	8	10
Quattric II 10 x 150/215 XP10 SDS+	544187		10 x 150/215	8	10
Quattric II 12 x 110/160 XP5 SDS+	549933		12 x 110/160	15	5
Quattric II 12 x 160/210 XP10 SDS+	544188		12 x 160/210	4	10
Quattric II 12 x 210/260 XP5 SDS+	549938		12 x 210/260	15	5
Quattric II 14 x 110/160 XP5 SDS+	544220		14 x 110/160	15	5
Quattric II 14 x 160/210 XP10 SDS+	544189		14 x 160/210	1	10
Quattric II 14 x 210/260 XP10 SDS+	544190		14 x 210/260	4	10

# Hammarborr Quattric II

Hammarborr med SDS Max-fäste.  
 Den bästa produkten för bästa prestanda i armerad betong.  
 Högpresterande borrar för arbeten i både armerad och icke-armerad betong, samt murverk.  
 Karbidspetsen säkrar lång livslängd.  
 Borrhuvudets kraftiga skär ökar borrhans prestanda i betong.  
 Centeringsspetsen gör det enkelt att placera borrar rätt.  
 Förstärkta kanter.



## Tekniska data



↑ Quattric II

Skär: 4-skär  
 Fäste: SDS Max



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Dimension mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
Quattric II 15 x 200/340 SDS Max	504196	x	15 x 200/340	30	1
Quattric II 15 x 400/540 SDS Max	524562	x	15 x 400/540	20	1
Quattric II 16 x 200/340 SDS Max	504198	x	16 x 200/340	25	1
Quattric II 16 x 400/540 SDS Max	504199	x	16 x 400/540	20	1
Quattric II 16 x 800/940 SDS Max	504200	x	16 x 800/940	10	1
Quattric II 16 x 1200/1320 SDS Max	504206	x	16 x 1200/1320	10	1
Quattric II 18 x 200/340 SDS Max	504207	x	18 x 200/340	25	1
Quattric II 18 x 400/540 SDS Max	504208	x	18 x 400/540	15	1
Quattric II 18 x 800/940 SDS Max	504209	x	18 x 800/940	10	1
Quattric II 18 x 1200/1320 SDS Max	504213	x	18 x 1200/1320	6	1
Quattric II 20 x 200/320 SDS Max	504214	x	20 x 200/320	25	1
Quattric II 20 x 800/920 SDS Max	504222	x	20 x 800/920	10	1
Quattric II 20 x 1200/1320 SDS Max	504223	x	20 x 1200/1320	6	1
Quattric II 22 x 200/320 SDS Max	504224	x	22 x 200/320	20	1
Quattric II 22 x 400/520 SDS Max	504225	x	22 x 400/520	15	1
Quattric II 22 x 800/920 SDS Max	504226	x	22 x 800/920	5	1
Quattric II 24 x 200/320 SDS Max	504228	x	24 x 200/320	20	1
Quattric II 24 x 400/520 SDS Max	504229	x	24 x 400/520	10	1
Quattric II 25 x 200/320 SDS Max	504235	x	25 x 200/320	20	1
Quattric II 25 x 400/520 SDS Max	504236	x	25 x 400/520	10	1
Quattric II 25 x 800/920 SDS Max	504237	x	25 x 800/920	5	1
Quattric II 25 x 1200/1320 SDS Max	504238	x	25 x 1200/1320	0	1
Quattric II 28 x 250/370 SDS Max	504240	x	28 x 250/370	10	1
Quattric II 28 x 450/570 SDS Max	504241	x	28 x 450/570	10	1
Quattric II 28 x 550/670 SDS Max	504242	x	28 x 550/670	5	1
Quattric II 28 x 800/920 SDS Max	504243	x	28 x 800/920	5	1
Quattric II 30 x 250/370 SDS Max	504245	x	30 x 250/370	10	1
Quattric II 30 x 450/570 SDS Max	504246	x	30 x 450/570	5	1
Quattric II 32 x 450/570 SDS Max	504248	x	32 x 450/570	5	1
Quattric II 32 x 800/920 SDS Max	504249	x	32 x 800/920	5	1
Quattric II 35 x 250/370 SDS Max	504251	x	35 x 250/370	6	1
Quattric II 35 x 450/570 SDS Max	504256	x	35 x 450/570	6	1
Quattric II 35 x 550/670 SDS Max	504257	x	35 x 550/670	5	1
Quattric II 35 x 800/920 SDS Max	504258	x	35 x 800/920	4	1
Quattric II 35 x 1200/1320 SDS Max	504259	x	35 x 1200/1320	1	1
Quattric II 38 x 450/570 SDS Max	504268	x	38 x 450/570	6	1
Quattric II 40 x 250/370 SDS Max	504269	x	40 x 250/370	6	1
Quattric II 40 x 450/570 SDS Max	504270	x	40 x 450/570	5	1
Quattric II 40 x 800/920 SDS Max	504271	x	40 x 800/920	4	1

11



Armerad betong    Icke-sprucken betong    Massiv-tegel    Lättbetong

# Borr.

## Sugborr FHD II SDS+

Hammarborr för dammreducerad borring samt för effektiv och godkänd infästning. Snabbare installationsprocess, eftersom ingen konventionell rengöring krävs för mekaniska förankrings-system (med motsvarande ETA-godkännande).  
Hårdmetallhuvud med fyra skäreppor för lång livslängd.  
Rent och hälsosamt arbete tack vare omedelbar utsugning av borrhåll vid borrhållspetsen.  
PGM-certifiering garanterar exakt borring för säker infästning.  
Optimal rengöring av borrhål, för korrekt installation av ankare och säker fixering (borrdamm minskar prestandan hos fixeringsmaterialet).  
Tidsbesparingar på mer än 30 % för korrekt borrhållsskapandeprocess.  
Enkel demontering och rengöring av borrhållskronan vid blockering.

**NYHET**


### Tekniska data



↑ FHD II SDS+

#### 4-SKÅR HAMMARBORR MED UPPSUGNING AV BORRDAMM

Fäste: SDS+



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Dimension mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FHD II 12 x 200/350 SDS+	576624	x	12 x 200/350	8	1
FHD II 14 x 200/350 SDS+	576625	x	14 x 200/350	8	1
FHD II 14 x 200/350 SDS+ Solo	576643		14 x 200/350	10	1
FHD II 14 x 400/550 SDS+	576626	x	14 x 400/550	8	1
FHD II 16 x 200/350 SDS+	576627	x	16 x 200/350	8	1
FHD II 16 x 400/550 SDS+	576628	x	16 x 400/550	8	1
FHD II 18 x 400/550 SDS+	576629	x	18 x 400/550	8	1
FHD II 20 x 400/550 SDS+	576630	x	20 x 400/550	8	1

## Sugborr FHD II Max

Hammarborr för dammreducerad borring samt för effektiv och godkänd infästning. Snabbare installationsprocess, eftersom ingen konventionell rengöring krävs för mekaniska förankrings-system (med motsvarande ETA-godkännande).  
Hårdmetallhuvud med fyra skäreppor för lång livslängd.  
Rent och hälsosamt arbete tack vare omedelbar utsugning av borrhåll vid borrhållspetsen.  
PGM-certifiering garanterar exakt borring för säker infästning.  
Optimal rengöring av borrhål, för korrekt installation av ankare och säker fixering (borrdamm minskar prestandan hos fixeringsmaterialet).  
Tidsbesparingar på mer än 30 % för korrekt borrhållsskapandeprocess.  
Enkel demontering och rengöring av borrhållskronan vid blockering.

**NYHET**


### Tekniska data



↑ FHD Max

#### 4-SKÅR HAMMARBORR MED UPPSUGNING AV BORRDAMM

Fäste: SDS Max



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Dimension mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
20 x 400/650	576631	x	20 x 400/650	4	1
20 x 400/650 Solo*	576649	x	20 x 400/650	4	1
22 x 400/650	576632	x	22 x 400/650	4	1
24 x 400/650	576633	x	24 x 400/650	4	1
25 x 400/650	576634	x	25 x 400/650	4	1
28 x 400/650	576635	x	28 x 400/650	4	1
30 x 400/650	576636	x	30 x 400/650	4	1
32 x 400/650	576637	x	32 x 400/650	4	1

\*) Utan suganslutning.

# Connector FHD II C

En koppling vardera för alla SDS Plus- och SDS Max-borrstorlekar.  
Kan användas flera gånger.  
Kan flexibelt ombeställas.

**NYHET**

## Tekniska data



↑ FHD II C

### FÖR HAMMARBORR MED UPPSUGNING AV BORRDAMM

Fäste: SDS+ och SDS Max

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Dimension mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FHD II SDS+ C	576656	x	SDS+	45	1
FHD II SDS Max C	576657	x	SDS Max	12	1

11



Armerad  
betong

Icke-  
sprucken  
betong

Massiv-  
tegel

Lättbetong

12



# 12

## Skjutmontage.

### Innehåll

**Betongspikpistol FXC 85** 131  
Batteridrivna betongspikpistol



**Betongspikpistol FGC 100** 131  
Gasdriven betongspikpistol



**Bandad skjutspik DFNH** 132  
För betong och stål



**Bandad skjutspik DFN** 132  
För betong



**Tillbehör till FXC 85** 132

**Tillbehör till FGC 100** 133

**E-FIX-sortimentet, NYLON**

**Rörklämma** 133



**Kabelhorn** 134



**Kabelhållare** 134



**Buntband med fot** 135



**Bricka, nylon** 135



**Metallbrickor** 135



**E-FIX-sortimentet, METALL**

**Fixklammer singel BSM DF** 136



**Fixklammer dubbel BSMZ DF** 136



12

# 12

## Skjutmontage.

### Innehåll

Fäste för rör och kabelbuntar FF-M base DF 137



Fäste med extern gänga TH-E M8 DF 137



Klämbricka i metall U-M II DF 137



Gångstångsfäste med två hål TH-I M6/M8 DF 138



Upphängningsfäste CB DF 138



Stålband, perforerat 139



Textilband GWB 139



Icke-sprucken betong



Massiv-tegel



Stål



Bandad

## Batteridrivna betongspikpistol FXC 85

fischers batteridrivna betongspikpistol FXC 85 lämpar sig perfekt för snabb och enkel infästning i betong och stål. Pistolens unika kraft säkerställer rätt montage även när det gäller stål mot stål.

### Tekniska data



↑ FXC 85

Drivning: Batteri

Inkl: Väska, magasin, 2 batterier och laddare



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal/pkt
FXC 85 – komplett i låda inklusive två batterier på 18 V 4,0 Ah och laddare	567478		1
FXC 85 – endast verktyg, utan batteri och laddare Levereras i nylonlådan XL-BOXX	567477	x	1
FXC 85 – endast verktyg, utan batteri och laddare Levereras i kartong	567476	x	1

12

## Gasdriven betongspikpistol FGC 100

fischers gasdrivna betongspikpistol FGC 100 är mycket lämplig för snabba och enkla montage i betong och stål. Pistolens unika kraft säkerställer rätt montage även när det gäller stål mot stål.

### Tekniska data



↑ FGC 100

Drivning: Gas

Inkl: Väska, magasin, 2 batterier och laddare



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal/pkt
FGC 100	553411		1

# Skjutmontage.

## Bandad skjutspik DFNH

### Tekniska data



↑ DFNH

#### FÖR BETONG OCH STÅL

Material: Galvaniserad stål, min. 5 µm

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	För max. godstjocklek mm i C20/25 betong	För max. godstjocklek mm i C50/60 betong	För max. godstjocklek mm i stål	Antal/pkt
DFNH 3,0 x 15 HP	567328		–	–	6	1008
DFNH 3,0 x 17 HP	567329		–	–	8	1008
DFNH 3,0 x 22 HP	567330		–	4	13	1008
DFNH 3,0 x 27 HP	567331		5	9	18	1008
DFNH 3,0 x 32 HP	567332		10	14	23	1008

Obs! Gaspatron beställs separat.

## 12 Bandad skjutspik DFN

### Tekniska data



↑ DFN

#### FÖR BETONG < C30/C37

Material: Mekaniskt galvaniserad stål, min. 5 µm

Korrosivitetsklass: C1



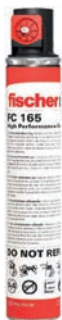
Typ	Art.nr.	Beställningsvara	För max. godstjocklek mm i C20/25 betong	Antal/pkt
DFN 2,6 x 17	567321	x	–	1008
DFN 2,6 x 20	567322	x	–	1008
DFN 2,6 x 22	567323	x	–	1008
DFN 2,6 x 25	567324	x	3	1008
DFN 2,6 x 30	567325	x	8	1008
DFN 2,6 x 35	567326	x	13	1008
DFN 2,6 x 40	567327	x	18	1008

Obs! Gaspatron beställs separat.

## Tillbehör till FXC 85

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal/pkt
Laddare GAL 18 V-40 (EU)	568512		1
Batteri ProCORE 18 V 4,0 Ah (EU)	568511		1
FXC 85-N E-FIX säkring till montage av elektriska artiklar	571029		1
Magnetnos FGC 100 / FXC 85-N magnetisk	553715		2

## Tillbehör till FGC 100



↑ FC 165



↑ FGC 100-BC (EU)



↑ FGC 100-B 7,2V 2,5 Ah



↑ FGC 100-M50



↑ Nos FGC 100-N EWI

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal/pkt
Magasin FGC 100-M26	553412		1
Långt magasin FGC 100-M50	553717	x	1
Gaspatron FC 165	553416		1
Laddare FGC 100-BC (EU)	553414		1
Batteri FGC 100-B 7,2V 2,5 Ah	553415		1
Magnetnos FGC 100 / FXC 85-N magnetic	553715		2
Rengöringsset FGC 100 (borste, olja, o-ring)	553718		1
Nos FGC 100-N EWI	554869		1

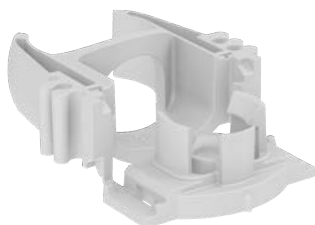
12

## E-FIX-sortimentet, NYLON

### Rörklämma

För snabb montering av rör med mera.

#### Tekniska data



↑ RC 20 DF

Material: Nylon

Färg: Grå

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Passar till rördiameter i mm	Längd <sup>1</sup> mm	Bredd <sup>1</sup> mm	Höjd <sup>1</sup> mm	Material Färg	Antal/pkt
RC 16 DF	572457	x	16	34	18,5	29	Nylon RAL 7035	100
RC 20 DF	572458	x	20	34	18,5	33	Nylon RAL 7035	100
RC 25 DF	572459	x	25	39	18,5	38	Nylon RAL 7035	100
RC 32 DF	572460	x	32	45	18,5	45	Nylon RAL 7035	50
RC 45 DF	572461	x	40	55	18,5	53	Nylon RAL 7035	50

<sup>1</sup> Mått monterad.

Kräver användning av säkring med art.nr 571029 till FXC85 och art.nr 554869 till FGC 100.



Icke-sprucken betong



Massiv-tegel



Stål



Bandad

# Skjutmontage.

## Kabelhorn

Till upphängning av kablar och ledningar.

### Tekniska data



↑ KB 8 DF

Material: Nylon

Färg: Grå

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Passar till	Längd mm	Bredd mm	Höjd mm	Material Färg	Antal/pkt
KB 8 DF	572462	x	Max. 8 ledningar 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	135	20	17	Nylon RAL 7035	100
KB 16 DF	572463	x	Max. 16 ledningar 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	227	20	17	Nylon RAL 7035	50

Kräver användning av säkring med art.nr 571029 till FXC85 och art.nr 554869 till FGC 100.

## 12 Kabelhållare

För flexibel upphängning av kablar och ledningar.

### Tekniska data



↑ SHA 20

Material: Nylon

Färg: Grå

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Passar till	Längd mm	Bredd mm	Höjd mm	Material Färg	Antal/pkt
SHA 20 II	574612	x	Max. 20 ledningar 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	102,5	73,5	24	Nylon RAL 7035	100
SHA 40 II	572463	x	Max. 40 ledningar 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	132,5	83,5	24	Nylon RAL 7035	50

Kräver användning av säkring med art.nr 571029 till FXC85 och art.nr 554869 till FGC 100.



Icke-sprucken betong



Massiv-tegel



Stål



Bandad

## Buntband med fot

För upphängning av ledningar och kablar.

### Tekniska data



↑ FF base DF



↑ 16-32 mm

Material: Nylon

Färg: Grå

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Till kablar Ø mm	Längd mm	Søm max. Ø mm	Höjd mm	Material Färg	Antal/pkt
FF base DF	572464	x		24,5	3	15,5	Nylon RAL 7035	100
FF 16-32	572465	x	16 - 32	245,0	3	9	Nylon RAL 7035	100
FF 32-64	572466	x	32 - 64	246,0	3	9	Nylon RAL 7035	50

Kräver användning av säkring med art.nr 571029 till FXC85 och art.nr 554869 till FGC100.

## Bricka, nylon

### Tekniska data



↑ Bricka

Material: Nylon

Färg: Grå

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Utv. diameter mm	Tjocklek mm	Färg	Antal/pkt
U-P 19 DF	562323	x	19	6	RAL 7035	100

Kräver användning av säkring med art.nr 571029 till FXC85 och art.nr 554869 till FGC100.

## Metallbrickor

### Tekniska data



↑ Metallbrickor

Material: Elförzinkad

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Utv. diameter mm	Invänd. hål mm	Tjocklek mm	Antal/pkt
FGC 100 U	554935	x	25	3	0,8	1008

# Skjutmontage.

## E-FIX-sortimentet, METALL

### Fixklammer singel BSM DF

För snabbt montage av t.ex. rör och kablar.

#### Tekniska data



↑ BSM DF

Material: Elförsinkad

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Passar till rördiameter i mm	Längd mm	Bredd mm	Höjd mm	Antal/pkt
BSM 6 DF	575484	x	6	39	20	8	200
BSM 8 DF	575485	x	8	41	20	10	200
BSM 10 DF	575486	x	10	43	20	12	200
BSM 12 DF	575487	x	12	45	20	14	200
BSM 16 DF	575489		16	49	20	18	200
BSM 20 DF	575490		20	53	20	22	200
BSM 22 DF	575491	x	22	55	20	24	200
BSM 25 DF	575492		25	58	20	27	200
BSM 28 DF	575493	x	28	61	20	30	200
BSM 32 DF	575494	x	32	65	20	34	100
BSM 40 DF	575495	x	40	73	20	42	100

**NYHET**  
LANSERAD  
MAJ 2026

### Fixklammer dubbel BSMZ DF

Fjärilsklämma. För snabbt montage av t.ex. rör och kablar.

#### Tekniska data



↑ BSMZ DF

Material: Elförsinkad

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Passar till rördiameter i mm	Längd mm	Bredd mm	Höjd mm	Antal/pkt
BSMZ 6 DF	575496	x	6	53	20	8	100
BSMZ 8 DF	575497	x	8	57	20	10	100
BSMZ 10 DF	575498	x	10	61	20	12	100
BSMZ 12 DF	575499	x	12	65	20	14	100
BSMZ 16 DF	575500		16	73	20	18	50
BSMZ 20 DF	575501		20	81	20	22	50
BSMZ 22 DF	575502	x	22	85	20	24	50
BSMZ 25 DF	575503		25	91	20	27	50
BSMZ 28 DF	575504	x	28	97	20	30	50

**NYHET**  
LANSERAD  
MAJ 2026

## Fäste för rör och kabelbuntar FF-M base DF

Metallbuntbandsfäste för buntning och fastsättning av kablar och rör.

### Tekniska data



↑ FF-E DF

Material: Elförzinkad

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Längd mm	Bredd mm	Höjd mm	Antal/pkt
FF-M base DF	575507	x	68,5	20	10	100

**NYHET**  
LANSERAD  
MAJ 2026

## Fäste med extern gänga TH-E M8 DF

Dubbla fästpunkter för extra stark infästning. T.ex. för rörklämmor i tak.

### Tekniska data



↑ TH-E M8 DF

Material: Elförzinkad

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	För infästning av gängor mm	Längd mm	Bredd mm	Höjd mm	Antal/pkt
TH-E M8 DF	575505		M8	86	24	19	100

**NYHET**  
LANSERAD  
MAJ 2026

12

## Klämbricka i metall U-M II DF

För fixering av t.ex. membranduk och nät.

### Tekniska data



↑ U-M II DF

Material: Elförzinkad

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Diameter mm	Höjd mm	Antal/pkt
U-M II DF	575508		25	5	1000

**NYHET**  
LANSERAD  
MAJ 2026



Icke-sprucken betong



Massiv-tegel



Stål



Bandad

# Skjutmontage.

## Gängstångsfäste med två hål TH-I M6/M8 DF

För t.ex. nedpendling med gängstång.

### Tekniska data



↑ TH-I DF

Material: Elförzinkad

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	För infästning av gängor mm	Längd mm	Bredd mm	Höjd mm	Antal/pkt
TH-I M6/8 DF	575506		M6 och M8	32	38	27	100

**NYHET**  
LANSERAD  
MAJ 2026

## 12 Upphängningsfäste CB DF

För t.ex. kabelupphängningar, vajer eller kedjor i tak.

### Tekniska data



↑ CB DF

Material: Elförzinkad

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Längd mm	Bredd mm	Höjd mm	Antal/pkt
CB DF	575601		27	20	25	100

**NYHET**  
LANSERAD  
MAJ 2026



Icke-sprucken betong



Massiv-tegel



Stål



Bandad

## Stålbånd, perforerat

För flexibel montering.

### Tekniska data



↑ LBV 17 DF

↑ LBK 19 DF

Material: ELFÖRZINKAT / ELFÖRZINKAT MED PLASTBELÄGGNING  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Längd mm	Bredd mm	Håldiameter mm	Hålavstånd mm	Antal/pkt
LBV 17 DF	572467	x	10000	17	6,5	21,5	10
LBK 19 DF	572468	x	10000	19	6,5	21,5	10

12

## Textilband GWB

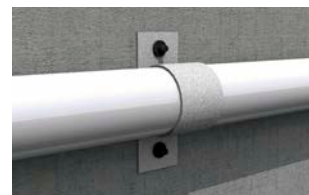
Till lättare flexibel montering.  
Perfekt för tillfällig upphängning.

### Tekniska data



↑ GWB

Material: POLYPROPYLEN



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Längd mm	Bredd mm	Tjocklek mm	Antal/pkt
GWB	20959	x	10000	15	1,1	10



13

# 13 Skrubar.

## Innehåll

**Etiketter**  
Förklaring av färger och symboler

144



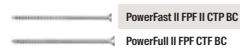
**Korrosivitetsklasser**  
Användning

145



**fischer skruvguide**  
Produktinfo

146



**Träskruv**  
**PowerFast FPF II CT**  
Elförzinkad

150



**Träskruv**  
**PowerFast FPF II PT**  
Elförzinkad

152



**Konstruktionsskriv**  
**PowerFast FPF II CTP BC**  
Elförzinkad

153



**Bricka FWC-CS ZP**  
Elförzinkad

154



**Konstruktionsskriv**  
**PowerFull II FPF CTF**  
Elförzinkad

154



**Konstruktionsskriv**  
**PowerFast FPF II STP BC**  
Elförzinkad

155



**Konstruktionsskriv**  
**PowerFast FPF II WTP BC**  
Elförzinkad

156



**Konstruktionsskriv**  
**PowerFast FPF II HWTF BC**  
Elförzinkad

157



**Konstruktionsskriv**  
**FIF-ZT ZPF**  
Elförzinkad med dubbelgång

157



**Konstruktionsskriv**  
**PowerFull II CHTF**  
Elförzinkad

158



**Träskruv**  
**PowerFast FPF II CT**  
BonusZinc

159



**Träskruv**  
**PowerFast FPF II PT**  
BonusZinc

161



**Konstruktionsskriv**  
**PowerFast II**  
**FPF II WTP BZ C4**  
BonusZinc

162



**Konstruktionsskriv**  
**PowerFast II**  
**FPF II HWTF BZ C5**  
BonusZinc

163



**Träskruv**  
**PowerFast FPF II CT A2**  
Utomhus

163



**Träskruv**  
**PowerFast FPF II CT A4**  
Utomhus extrem

164



**Träskruv**  
**PowerFast FPF II RTP A4**  
Utomhus extrem

165



**Träskruv**  
**PowerFast FPF II PT A4**  
Utomhus extrem

166



**Konstruktionsskriv**  
**FPF II WTP A2**  
Utomhus

166



## TRALLSKRUV

**HiddenFast EZ**  
EpoxZinc

167



**HiddenFast A4**  
Utomhus extrem

168



**HiddenFast Guide**  
Verktyg för dold montering av  
HiddenFast trallskruv

169



**HiddenFast bits**  
TX 15

169



**Träskruv**  
**PowerFast FPF-LT A4**  
Utomhus extrem

169



**Trallskruv**  
**TerraceFast CT A2**  
Utomhus

170



**Trallskruv**  
**TerraceFast CT A4**  
Utomhus extrem

170



**Trallskruv**  
**TerraceFast CTM A2**  
Utomhus, bandad

171



**Trallskruv**  
**TerraceFast CTM A4**  
Utomhus extrem, bandad

171

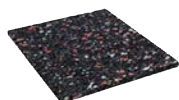


# 13 Skrivar.

## Innehåll

**Gummimatta FTA-UF**  
Svart, UV-resistent

172



**Skyddstejp/tralltejp TerraDec**  
Svart, UV-resistent

172



**Panelskruv PanelFast vit EZ**  
EpoxyZinc

172



**Panelskruv PanelFast svart EZ**  
EpoxyZinc

173



**Panelskruv PanelFast A4**  
Utomhus extrem

174



**Panelskruv PanelFast A4 B svart**  
Utomhus extrem

174



**Golv-/listskruv FTF-ST YZP**  
Gulchromatiserad

175



**Listskruv ZPF**  
Eldförzinkad med vitlackerat huvud

175



**Betongskruv FBS-SP YZP**  
Gulchromatiserad, TX eller PH

176



**Spånskruv FBP-SP YZP**  
Gulchromatiserad

176



**Spånskruv FBP-SPM YZP**  
Gulchromatiserad, bandad

177



**Skivskruv HOB AU YZP MDF**  
Gulchromatiserad

177



**MDF-skruv FDF-ST YZP**  
Gulchromatiserad

177



### GIPSSKRUVAR - FÖR STANDARDGIPS

**Gipsskruv FSN-TP ZPF**  
Eldförzinkad, lös

178



**Gipsskruv FSN-TPM ZPF**  
Eldförzinkad, bandad

179



**Kombigipsskruv FSN-UN ZPF**  
Eldförzinkad, lös

179



**Kombigipsskruv FSN-UNM ZPF**  
Eldförzinkad, bandad

180



**Kombigipsskruv FSN-GU**  
DACROMAT, lös

180



**Kombigipsskruv FSN-GUM**  
DACROMAT, bandad

180



**Gipsskruv FSN-TPD**  
Svartfosfaterad, lös

181



**Gipsskruv FSN-TPDM**  
Svartfosfaterad, bandad

181



**Gipsskruv FSN-TPD ZPF**  
Eldförzinkad, lös

181



**Gipsskruv FSN-TPDM ZPF**  
Eldförzinkad, bandad

182



**Gipsskruv FSN-TPB**  
Svartfosfaterad med borspets, lös

182



**Gipsskruv FSN-TPBM**  
Svartfosfaterad med borspets, bandad

182



**Gipsskruv FSN-TPB ZPF**  
Eldförzinkad med borspets, lös

183



**Gipsskruv FSN-TPBM ZPF**  
Eldförzinkad med borspets, bandad

183



### GIPSSKRUVAR - FÖR HÅRDGIPS

**Kombigipsskruv FSN-TPG**  
Svartfosfaterad med motgång, lös

183



**Kombigipsskruv FSN-TPGM**  
Svartfosfaterad med motgång, bandad

184



**Kombigipsskruv FSN-TPGC ZPF**  
Eldförzinkad med motgång, lös

184



**Kombigipsskruv FSN-TPGCM ZPF**  
Eldförzinkad med motgång, bandad

184



### GIPSSKRUVAR - FÖR FIBERGIPS

**Fibergipsskruv FSN-TPG**  
Svartfosfaterad, lös

185



**Fibergipsskruv FSN-TPGM**  
Svartfosfaterad, bandad

185














# 13

## Skruvar.

### Innehåll






#### ÖVRIG SKRUV

<b>Beslagskruv FPF-PT ZPF</b> Elförzinkad	185	
<b>Skruv för stolpskor FJS-LT A2</b> Inomhus och utomhus	186	
<b>VVS-skruv FPS-LZF A2P</b> Utomhus	186	
<b>Montageskruv FPS-FP ZPF</b> Elförzinkad	187	
<b>Montageskruv FPS-FPB ZPF</b> Elförzinkad med borspets	187	
<b>Montageskruv FPS-FP ZPF</b> Elförzinkad med borspets	187	
<b>Montageskruv FPS-FP BPF</b> Ruspert	188	
<b>Montageskruv FPS-FPB BPF</b> Ruspert med borspets	188	
<b>Vingborrskruv FPU-ST</b> Elförzinkad	189	
<b>Vingborrskruv FPU-STB BP</b> Ruspert med borspets	189	
<b>Vingborrskruv FPU-STB A2</b> Utomhus	190	
<b>Byggplåtskruv FRS-PTB</b> Elförzinkad med borspets	190	
<b>Byggplåtskruv FRS-HTB</b> Elförzinkad med borspets	191	
<b>Byggplåtskruv FRS-LPB ZPF S</b> Elförzinkad/lackad med borspets	191	
<b>Byggplåtskruv FRS-HTBS</b> Elförzinkad med borspets	192	
<b>Byggplåtskruv FRS-HTBS</b> Elförzinkad/lackad med borspets	192	
<b>Eternitskruv EternitFast HTP</b> EpoxyZinc C4	193	
<b>Tak- och fasadskruv FRS-LTS A2</b> Utomhus	193	

<b>Fasadskruv FRS-LP A2</b> Utomhus/lackad	194	
<b>Byggplåtskruv FRS-HTB A2</b> Utomhus med borspets	194	
<b>Fasadskruv FRS-HTBS A2</b> Utomhus med borspets	195	
<b>Byggskruv FDF-HT</b> Elförzinkad	195	
<b>Nivåskruv LevelFast</b> Elförzinkad	196	
<b>Montageverktyg för LevelFast</b> Elförzinkad	196	
<b>Täckhattar</b> Självhäftande, PVC/trä	197	
<b>Täckhattar</b> Vit nylon	197	
<b>14 BITS</b>		
<b>Bits FPB PROFI</b> Bits: TX, PZ, PH	198	
<b>Bitset FPB PROFI</b> Bits: TX, PZ, PH bits och bitshållare	198	
<b>Bitshållare FBH</b> Med magnet	199	

13

# 1 Det betyder färgerna på etiketterna

-  Svartfosfaterad (svart) / gipsskruvar
-  Elförzinkad, gulkromatiserad
-  Ruspert, Dacromat, varmförzinkad
-  BonusZinc eller EpoxZinc
-  Rostfri A2 eller A4



# 2 Bits



TX



PZ



PH

# 3 CE/ETA-godkännande

<b>CE</b>	19 ETA-19/0175	Dimensions / Performance Parameters: d = 5 mm, d <sub>1</sub> = 9,8 mm, d <sub>2</sub> = 3,25 mm, l <sub>1</sub> = 30 mm, α <sub>total</sub> 35°, f <sub>axial</sub> = 8,9 kN, f <sub>axial</sub> = 6,0 Nm, M <sub>ax</sub> = 6405 Nmm, f <sub>axial</sub> * = 13,0 N/mm <sup>2</sup> , f <sub>axial</sub> ** = 13,8 N/mm <sup>2</sup> , f <sub>axial</sub> ** = 1050 N/mm <sup>2</sup> , K <sub>axial</sub> = 4800 Nmm, a <sub>1</sub> ; a <sub>2</sub> ; a <sub>3</sub> ; a <sub>4</sub> ; a <sub>5</sub> ; a <sub>6</sub> ; EN1995, f <sub>axial</sub> /R <sub>axial</sub> min. ≥ 1,5; Durability: EN1995-1-1/ Service Class 1 and 2, Carbon Steel, Blue zinc-plated min. 5µm, Reaction to fire: Class A1 *(ρ <sub>s</sub> = 350 kg/m <sup>3</sup> ), ***(ρ <sub>s</sub> = 450 kg/m <sup>3</sup> )
	2699 DeP-W0009	
fischerwerke GmbH & Co. KG Klaus-Fischer-Straße 1 72178 Waldachtal, Germany		
Screws for use in timber constructions acc. ETA-19/0175		
EAD 130118-01-0603		
www.fischer.de/sdb		

# 4 Symbol för applikationsområde



Inomhus



Utomhus



Utomhus



Utomhus  
extrem

# 5 Förkortningsöversikt

PPF	-	CT	5,0	x	50	BCF	200
PPF = fischer PowerFast träskruv		CT/ST = Försänkt huvud med TX				BZ = BonusZinc	Paketinnehåll
PPF = fischer PowerFast konstruktionsskruv		SZ = Försänkt huvud med PZ				EZ = EpoxZinc	
FBS = fischer betongskruv		PT = Kullerhuvud med TX				BC/ZP = Elförzinkad	
FDF = fischer MDF-/byggskruv		PZ = Kullerhuvud med PZ				ZP = Elförzinkad	
FFS = fischer karmskruv		LT = Linshuvud med TX				YZ = Gulkromatiserad	
FJS = fischer beslagskruv		LZ = Linshuvud med PZ				A2 = Rostfri A2	
FPS = fischer montageskruv		WT = Stort kullerhuvud med TX				A4 = Rostfri A4 (syrafast)	
FPU = fischer vingborrskruv		FP = Stort kullerhuvud med PH					
FTF = fischer golv/listskruv		Z(T) = Cylinderhuvud med TX					
FTS = fischer trallskruv		TP(D) = Trumpethuvud och fingänga				P = Delgänga	
FSN = fischer gipsskruv		TPB = Trumpethuvud, fingänga och borrspets				F = Helgänga	
FRS = fischer skivskruv		TPR = Trumpethuvud och grovgänga					
		TPG = Trumpethuvud och HiLogänga					
		TPGC = Trumpethuvud med krage och HiLogänga					
			Skruvdiameter				Skruvlängd

# Korrosivitetsklasser.

## Användningssymboler



Inomhus



Utomhus



Utomhus



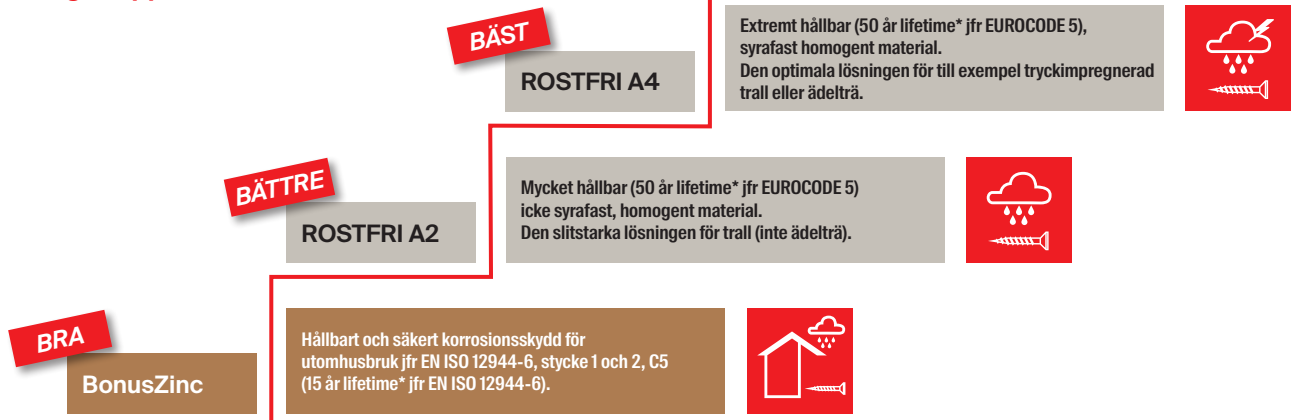
Utomhus extrem



Korrosivitetsklasser	Symboler	Färgkoder	Min. saltdimma timmar jfr cykliska test ISO 6270-2 CN	Min. saltdimma timmar jfr ISO 9227 NSS	Utförande/materialnamn	Inomhus beskrivning	Utomhus beskrivning	Ytbehandling/material
EN ISO 12944-6 · 15 ÅR	C1		-	Svart-fosfaterad Elförzinkad		Inomhus med låg fuktighet	-	Ytbehandling
	C2		-		Elförzinkad, gulkromaterad	Inomhus med medelfuktighet, till exempel i garage	-	Ytbehandling
	C3		240	480	Ruspert, varmförzinkad	Moderat luftfuktighet och luftförorening, till exempel inom mat- tvätterier och bryggeriindustri	Moderat salt och luftföroreningsmängd, till exempel inom mindre industrier	Ytbehandling
	C4		480	720	Ruspert, Dacromat	Hög luftfuktighet och kraftig luftförorening, till exempel varv, tvätterier och kemiska industrier	Städer och industri med moderat CO2-förorening till exempel inom kustmiljöer med låg salthalt	Ytbehandling
	C5		720	1440	Epoxyzinc BonusZinc	Nästan permanent kondensering och höga luftföroreningar, till exempel varv, tvätterier och kemisk industri	Städer och industrier med hög CO2-förorening, till exempel kust- och offshoremiljöer med moderat salthalt	Ytbehandling
EUROCODE 5 · 50 ÅR	Utomhus		-		Rostfri A2	Nästan permanent kondensering och hög luftförorening, till exempel varv, tvätterier och kemisk industri	Städer och industrier med hög CO2-förorening till exempel kust- och offshoremiljöer med moderat salthalt	Rostfritt stål
	Utomhus extrem		-		Rostfri A4 (syrafast)	Nästan permanent kondensering och hög luftförorening	Kust- och offshoreområden med hög salthalt	Rostfritt stål




































13

## Användningstrappan



\*) Notera att "lifetime" endast är en teknisk beskrivning av prestanda och inte innebär någon garanti. Alla krav som ställs på bakgrund av information relaterat till "lifetime" kommer därför avslås.































# fischer skruvguide.

Produkt info					A Montage av										
Skruv	Produkt namn	Skruvtyp	Skruvtyp/ färg	Material/ytbehandling	Tryckimpregnerat trä, under 18% fuktinnehåll	Tryckimpregnerat trä, över 18% fuktinnehåll	Konstruktionsträ	MDF/spånskivor	Laminat	Trall, hårdträ	Trall, ej hårdträ	Panel, hårdträ	Panel, ej hårdträ	Lister	
	PowerFast FPF II CT	Träskruv		Elförzinkad			●	●	●					●	
	PowerFast FPF II PT	Träskruv		Elförzinkad			●								
	PowerFast II FPF II CTP BC	Konstruktionsskruv		Elförzinkad			●								
	PowerFull II FPF CTF BC	Konstruktionsskruv		Elförzinkad			●								
	PowerFast II FPF II STP BC	Konstruktionsskruv		Elförzinkad			●								
	PowerFast II FPF II WTP BC	Konstruktionsskruv		Elförzinkad			●								
	PowerFast II FPF II HWTF BC	Konstruktionsskruv		Elförzinkad			●								
	FIF-ZT ZPF	Konstruktionsskruv		Elförzinkad			●								
	PowerFull II CHTF	Konstruktionsskruv		Elförzinkad			●								
	PowerFast FPF II CT BZ	Träskruv		BonusZinc	●		●	●					●		
	PowerFast FPF II PT BZ	Träskruv		BonusZinc	●		●	●					●		
	PowerFast II FPF II WTP BZ C4	Konstruktionsskruv		BonusZinc C4	●		●								
	PowerFast II FPF II HWTF BZ C5	Konstruktionsskruv		BonusZinc C5	●		●								
	HiddenFast EZ	Trallskruv		EpoxZinc	●			●			●		●	●	
	PowerFast FPF II CT A2	Träskruv		Utomhus	●		●	●	●		●		●		
	PowerFast FPF II CT A4	Träskruv		Utomhus extrem (syrafast)	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	PowerFast FPF II RTP A4	Träskruv		Utomhus extrem (syrafast)	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	PowerFast FPF II PT A4	Träskruv		Utomhus extrem (syrafast)	●		●								
	FPF II WTP A2	Konstruktionsskruv		Utomhus	●		●								
	HiddenFast A4	Trallskruv		Utomhus extrem (syrafast)	●	●		●	●		●		●	●	
	PowerFast FPF-LT A4	Träskruv		Utomhus extrem (syrafast)	●	●	●			●	●	●	●		
	TerraceFast CT A2	Trallskruv		Utomhus	●						●	●	●		
	TerraceFast CT A4	Trallskruv		Utomhus extrem (syrafast)	●	●				●	●	●	●		
	PanelFast EZ	Panelskruv		EpoxZinc - vit eller svart	●			●	●				●	●	
	PanelFast A4	Panelskruv		Utomhus extrem (syrafast)	●	●		●	●				●	●	
	PanelFast A4 B	Panelskruv		Utomhus extrem (syrafast)	●	●		●	●				●	●	
	FTF-ST YZP	Golv-/listskruv		Gulkromatiserad				●	●					●	
	ZPF	Listskruv		Elförzinkad med vitt huvud										●	
	FBS-SP YZP	Betongskruv		Gulkromatiserad				●						●	
	FBP-SP YZP	Spånskruv		Gulkromatiserad				●						●	
	HOBABU	Skivskruv		Gulkromatiserad				●	●					●	
	FDF-ST	MDF-skruv		Gulkromatiserad				●	●					●	
	FPF-PT ZPF	Beslagskruv		Elförzinkad											
	FJS-LT A2	Skruv för stolpskor		Utomhus											
	FPF-LZ A2P	VVS-skruv		Inomhus/ utomhus											

13



# fischer skruvguide.

Produkt info					A Montage av										
Skruv	Produkt namn	Skruvtyp	Skruvtyp/ färg	Material/ytbehandling	Tryckimpregnerat trä, under 18% fuktinnehåll	Tryckimpregnerat trä, över 18% fuktinnehåll	Konstruktions trä	MDF/spanskivor	Laminat	Trall, hårdträ	Trall, ej hårdträ	Panel, hårdträ	Panel, ej hårdträ	Lister	Golvbrädor
	FSN-TP	Gipsskruv		Elförzinkad											
	FSN-UN	Kombigipsskruv		Elförzinkad											
	FSN-GU	Kombigipsskruv		Dacromat											
	FSN-TPD	Gipsskruv		Svartfosfaterad											
	FSN-TPD	Gipsskruv		Elförzinkad											
	FSN-TPB	Gipsskruv		Svartfosfaterad											
	FSN-TPB	Gipsskruv		Elförzinkad											
	FSN-TPG	Kombigipsskruv		Svartfosfaterad											
	FSN-TPGC	Kombigipsskruv		Elförzinkad											
	FSN-TPG	Fibergipsskruv		Svartfosfaterad											
	FPS-FP ZPF	Montageskruv		Elförzinkad											
	FPS-FB	Montageskruv		Svartfosfaterad											
	FPS-FPB ZPF	Montageskruv		Elförzinkad											
	FPS-FP ZPF	Montageskruv		Elförzinkad											
	FPS-FP BPF	Montageskruv		Ruspert											
	FPS-FPB BPF	Montageskruv		Ruspert											
	FPU-ST	Vingbörsskruv		Elförzinkad				●							
	FPU-STB BP	Vingbörsskruv		Ruspert	●			●							
	FRS-PTB	Byggplåtskruv		Elförzinkad											
	FRS-HTB	Byggplåtskruv		Elförzinkad											
	FRS-LPB ZPF S	Byggplåtskruv		Elförzinkad / lackad											
	FRS-HTBS	Byggplåtskruv		Elförzinkad											
	FRS-HTBS	Byggplåtskruv		Elförzinkad / lackad											
	EternitFast HTP	Eternitskruv		EpoxZinc C4 / svart											
	FRS-LP A2	Fasadskruv		Utomhus											
	FRS-LTS A2	Tak- och fasadskruv		Utomhus											
	FPU-STB A2	Vingbörsskruv		Utomhus	●			●							
	FRS-HTB A2	Byggplåtskruv		Utomhus											
	FRS-HTBS A2	Fasadskruv		Utomhus											
	FDF-HT	Byggskruv		Elförzinkad											



# Skruvar.

## Träskruv PowerFast FPF II CT

Elförzinkad träskruv med försänkt huvud. TX-fäste och del- eller helgänga.  
För inomhusbruk vid montage av trä.



ETA-19/0175

### Tekniska data



↑ FPF II CTF BC



↑ FPF II CTP BC

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Material: Stål kv. C10 B21

Korrosivitetsklass: C1

Bits: TX

Gänga: Helgänga

Huvud: Försänkt

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Material: Stål kv. C10 B21

Korrosivitetsklass: C1

Bits: TX

Gänga: Delgänga

Huvud: Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II CTF 3,0 x 12 BC	670001		TX 10	90°	6,0		x	1440	60	200
FPF II CTF 3,0 x 16 BC	670003		TX 10	90°	6,0		x	1440	60	200
FPF II CTF 3,0 x 20 BC	670006		TX 10	90°	6,0		x	1440	60	200
FPF II CTF 3,0 x 25 BC	670009		TX 10	90°	6,0		x	1440	60	200
FPF II CTF 3,0 x 30 BC	670012		TX 10	90°	6,0		x	1440	60	200
FPF II CTF 3,0 x 35 BC	670015		TX 10	90°	6,0		x	576	24	200
FPF II CTP 3,0 x 40 BC	670018		TX 10	90°	6,0	x		576	24	200
FPF II CTP 3,0 x 45 BC	670020		TX 10	90°	6,0	x		576	24	200
FPF II CTF 3,5 x 16 BC	670073		TX 20	90°	7,0		x	1440	60	200
FPF II CTF 3,5 x 20 BC	670074		TX 20	90°	7,0		x	1440	60	200
FPF II CTF 3,5 x 25 BC	670075		TX 20	90°	7,0		x	576	24	200
FPF II CTF 3,5 x 30 BC	670076		TX 20	90°	7,0		x	576	24	200
FPF II CTP 3,5 x 30 BC	670080		TX 20	90°	7,0	x		576	24	200
FPF II CTF 3,5 x 35 BC	670077		TX 20	90°	7,0		x	576	24	200
FPF II CTP 3,5 x 35 BC	670081		TX 20	90°	7,0	x		576	24	200
FPF II CTF 3,5 x 40 BC	670078		TX 20	90°	7,0		x	576	24	200
FPF II CTP 3,5 x 45 BC	670079		TX 20	90°	7,0		x	432	18	200
FPF II CTP 3,5 x 45 BC	670083		TX 20	90°	7,0	x		432	18	200
FPF II CTP 3,5 x 50 BC	670084		TX 20	90°	7,0	x		432	18	200
FPF II CTF 4,0 x 16 BC	670147		TX 20	90°	8,0		x	1440	60	200
FPF II CTF 4,0 x 20 BC	670150		TX 20	90°	8,0		x	576	24	200
FPF II CTF 4,0 x 25 BC	670152		TX 20	90°	8,0		x	576	24	200
FPF II CTF 4,0 x 30 BC	670155		TX 20	90°	8,0		x	576	24	200
FPF II CTF 4,0 x 35 BC	670156		TX 20	90°	8,0		x	576	24	200
FPF II CTF 4,0 x 40 BC	670159		TX 20	90°	8,0		x	288	8	200
FPF II CTP 4,0 x 40 BC	670170		TX 20	90°	8,0	x		432	8	200
FPF II CTP 4,0 x 45 BC	670171		TX 20	90°	8,0	x		432	18	200
FPF II CTF 4,0 x 50 BC	670162		TX 20	90°	8,0		x	288	8	200
FPF II CTP 4,0 x 50 BC	670173		TX 20	90°	8,0	x		288	8	200
FPF II CTP 4,0 x 60 BC	670175		TX 20	90°	8,0	x		576	24	100
FPF II CTP 4,0 x 70 BC	670179		TX 20	90°	8,0	x		240	8	200
FPF II CTF 4,5 x 20 BC	670253		TX 20	90°	9,0		x	576	24	200
FPF II CTF 4,5 x 25 BC	670254		TX 20	90°	9,0		x	576	24	200
FPF II CTF 4,5 x 30 BC	670256		TX 20	90°	9,0		x	576	24	200
FPF II CTF 4,5 x 35 BC	670258		TX 20	90°	9,0		x	432	18	200
FPF II CTF 4,5 x 40 BC	670260		TX 20	90°	9,0		x	432	18	200
FPF II CTP 4,5 x 45 BC	670270		TX 20	90°	9,0	x		432	18	200
FPF II CTP 4,5 x 50 BC	670272		TX 20	90°	9,0	x		288	8	200
FPF II CTP 4,5 x 60 BC	670274		TX 20	90°	9,0	x		576	24	100
FPF II CTP 4,5 x 60 BC	670632		TX 20	90°	9,0	x		288	8	200
FPF II CTP 4,5 x 70 BC	670276		TX 20	90°	9,0	x		432	18	100
FPF II CTP 4,5 x 70 BC	670633		TX 20	90°	9,0	x		180	6	200
FPF II CTP 4,5 x 80 BC	670278	x	TX 20	90°	9,0	x		288	8	100
FPF II CTP 4,5 x 80 BC	670279		TX 20	90°	9,0	x		180	6	200
FPF II CTF 5,0 x 20 BC	670348		TX 20	90°	10,0		x	576	24	200

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgånga	Helgånga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II CTF 5,0 x 25 BC	670349		TX 20	90°	10,0		x	576	24	200
FPF II CTF 5,0 x 30 BC	670350		TX 20	90°	10,0		x	576	24	200
FPF II CTF 5,0 x 35 BC	670352		TX 20	90°	10,0		x	432	18	200
FPF II CTF 5,0 x 40 BC	670354		TX 20	90°	10,0		x	288	8	200
FPF II CTF 5,0 x 40 BC	670355	x	TX 20	90°	10,0		x	180	6	500
FPF II CTF 5,0 x 45 BC	670356		TX 20	90°	10,0		x	288	8	200
FPF II CTF 5,0 x 45 BC	670357	x	TX 20	90°	10,0		x	144	4	500
FPF II CTF 5,0 x 50 BC	670358	x	TX 20	90°	10,0		x	288	8	200
FPF II CTP 5,0 x 50 BC	670376		TX 20	90°	10,0	x		288	8	200
FPF II CTP 5,0 x 50 BC TX25	670343		TX 25	90°	10,0	x		288	8	200
FPF II CTP 5,0 x 50 BC	670377		TX 20	90°	10,0	x		144	4	500
FPF II CTP 5,0 x 60 BC	670378		TX 20	90°	10,0	x		432	18	100
FPF II CTP 5,0 x 60 BC	670642		TX 20	90°	10,0	x		180	6	200
FPF II CTP 5,0 x 60 BC TX25	670344		TX 25	90°	10,0	x		240	8	200
FPF II CTP 5,0 x 60 BC	670379		TX 20	90°	10,0	x		96	4	500
FPF II CTF 5,0 x 70 BC	670363	x	TX 20	90°	10,0		x	180	6	200
FPF II CTP 5,0 x 70 BC	670380		TX 20	90°	10,0	x		288	8	100
FPF II CTP 5,0 x 70 BC	670381		TX 20	90°	10,0	x		180	6	200
FPF II CTP 5,0 x 70 BC TX25	670345		TX 25	90°	10,0	x		180	6	200
FPF II CTP 5,0 x 80 BC	670382		TX 20	90°	10,0	x		288	8	100
FPF II CTP 5,0 x 80 BC	670383		TX 20	90°	10,0	x		144	4	200
FPF II CTP 5,0 x 80 BC TX25	670346		TX 25	90°	10,0	x		144	4	200
FPF II CTP 5,0 x 90 BC	670384		TX 20	90°	10,0	x		288	8	100
FPF II CTP 5,0 x 90 BC	670385		TX 20	90°	10,0	x		144	4	200
FPF II CTP 5,0 x 90 BC TX25	670347		TX 25	90°	10,0	x		144	4	200
FPF II CTP 5,0 x 100 BC	670364		TX 20	90°	10,0	x		288	8	100
FPF II CTP 5,0 x 100 BC TX25	670341		TX 25	90°	10,0	x		288	8	100
FPF II CTP 5,0 x 120 BC	670369		TX 20	90°	10,0	x		144	4	200
FPF II CTP 5,0 x 120 BC TX25	670342		TX 25	90°	10,0	x		240	8	100
FPF II CTF 6,0 x 40 BC	670450		TX 30	90°	12,0		x	288	8	200
FPF II CTF 6,0 x 50 BC	670452		TX 30	90°	12,0		x	432	18	100
FPF II CTP 6,0 x 60 BC	670482		TX 30	90°	12,0	x		180	6	200
FPF II CTP 6,0 x 70 BC	670484		TX 30	90°	12,0	x		144	6	200
FPF II CTP 6,0 x 80 BC	670485		TX 30	90°	12,0	x		288	8	100
FPF II CTP 6,0 x 80 BC	670486		TX 30	90°	12,0	x		144	4	200
FPF II CTP 6,0 x 90 BC	670487		TX 30	90°	12,0	x		288	8	100
FPF II CTP 6,0 x 100 BC	670457		TX 30	90°	12,0	x		180	6	100
FPF II CTP 6,0 x 120 BC	670460		TX 30	90°	12,0	x		180	6	100
FPF II CTP 6,0 x 130 BC	670461	x	TX 30	90°	12,0	x		180	6	100
FPF II CTP 6,0 x 140 BC	670462	x	TX 30	90°	12,0	x		180	6	100
FPF II CTP 6,0 x 150 BC	670463		TX 30	90°	12,0	x		180	6	100
FPF II CTP 6,0 x 160 BC	670464		TX 30	90°	12,0	x		180	6	100
FPF II CTP 6,0 x 180 BC	670465		TX 30	90°	12,0	x		144	4	100
FPF II CTP 6,0 x 200 BC	670466		TX 30	90°	12,0	x		144	4	100
FPF II CTP 6,0 x 220 BC	670467		TX 30	90°	12,0	x		288	8	50
FPF II CTP 6,0 x 240 BC	670469		TX 30	90°	12,0	x		192	8	50
FPF II CTP 6,0 x 260 BC	670471		TX 30	90°	12,0	x		192	8	50
FPF II CTP 6,0 x 280 BC	670473		TX 30	90°	12,0	x		192	8	50
FPF II CTP 6,0 x 300 BC	670475		TX 30	90°	12,0	x		192	8	50

13

## Träskruv PowerFast FPF II CT - hink

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgånga	Helgånga	Antal hinkar/ pall	Antal hinkar/ kartong	Antal/hink
FPF II CTP 5,0 x 70 BC BT	563854		TX 20	90°	10,0	x		54	1	1000
FPF II CT25P 5,0 x 70 BC BT TX25	563734		TX 25	90°	10,0	x		54	1	1000
FPF II CTP 5,0 x 80 BC BT	670709		TX 20	90°	10,0	x		54	1	600
FPF II CT25P 5,0 x 80 BC BT TX25	670701		TX 25	90°	10,0	x		54	1	600
FPF II CT25P 5,0 x 90 BC BT TX25	670703		TX 25	90°	10,0	x		54	1	600
FPF II CTP 5,0 x 100 BC BT	670705		TX 20	90°	10,0	x		54	1	600
FPF II CT25P 5,0 x 100 BC BT TX25	670697		TX 25	90°	10,0	x		54	1	600

# Skruvar.

## Träskruv PowerFast FPF II PT

Elförzinkad träskruv med kullerhuvud. TX-fäste och del- eller helgänga.  
För inomhusbruk vid montage av t.ex. beslag mot trä.



ETA-19/0175



### Tekniska data



↑ FPF II PTF BC



↑ FPF II PTP BC

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Material: Stål kv. C10 B21

Korrosivitetsklass: C1

Bits: TX

Gänga: Helgänga

Huvud: Kullerhuvud

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Material: Stål kv. C10 B21

Korrosivitetsklass: C1

Bits: TX

Gänga: Delgänga

Huvud: Kullerhuvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II PTF 3,0 x 12 BC	670056		TX 10	6,0		x	1440	60	200
FPF II PTF 3,0 x 16 BC	670057		TX 10	6,0		x	576	24	200
FPF II PTF 3,0 x 20 BC	670058		TX 10	6,0		x	576	24	200
FPF II PTF 3,0 x 25 BC	670059		TX 10	6,0		x	576	8	200
FPF II PTF 3,0 x 30 BC	670060		TX 10	6,0		x	576	24	200
FPF II PTF 3,5 x 12 BC	670097		TX 20	7,0		x	1440	60	200
FPF II PTF 3,5 x 15 BC	670098		TX 20	7,0		x	576	24	200
FPF II PTF 3,5 x 20 BC	670100		TX 20	7,0		x	576	24	200
FPF II PTF 3,5 x 25 BC	670101		TX 20	7,0		x	576	24	200
FPF II PTF 3,5 x 30 BC	670102		TX 20	7,0		x	576	24	200
FPF II PTF 3,5 x 35 BC	670103		TX 20	7,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,0 x 15 BC	670233		TX 20	8,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,0 x 16 BC	670234		TX 20	8,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,0 x 20 BC	670235		TX 20	8,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,0 x 25 BC	670236		TX 20	8,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,0 x 30 BC	670237		TX 20	8,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,0 x 35 BC	670238		TX 20	8,0		x	432	18	200
FPF II PTF 4,0 x 40 BC	670239		TX 20	8,0		x	432	18	200
FPF II PTF 4,0 x 50 BC	670240		TX 20	8,0		x	288	8	200
FPF II PTF 4,5 x 16 BC	670327		TX 20	9,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,5 x 20 BC	670328		TX 20	9,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,5 x 25 BC	670329		TX 20	9,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,5 x 30 BC	670330		TX 20	9,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,5 x 40 BC	670332		TX 20	9,0		x	432	18	200
FPF II PTF 4,5 x 50 BC	670333		TX 20	9,0		x	240	8	300
FPF II PTF 5,0 x 16 BC	670434	x	TX 20	10,0		x	576	24	200
FPF II PTF 5,0 x 20 BC	670435		TX 20	10,0		x	576	24	200
FPF II PTF 5,0 x 25 BC	670436		TX 20	10,0		x	576	24	200
FPF II PTF 5,0 x 30 BC	670437		TX 20	10,0		x	432	18	200
FPF II PTF 5,0 x 40 BC	670438		TX 20	10,0		x	432	18	100
FPF II PTF 5,0 x 50 BC	670439		TX 20	10,0		x	432	18	100
FPF II PTF 5,0 x 60 BC	670440		TX 20	10,0		x	288	18	100
FPF II PTF 5,0 x 70 BC	670646		TX 20	10,0		x	432	18	100
FPF II PTF 6,0 x 40 BC	670530	x	TX 30	12,0		x	432	18	100
FPF II PTF 6,0 x 50 BC	670531		TX 30	12,0		x	576	24	50
FPF II PTF 6,0 x 60 BC	670532		TX 30	12,0		x	576	24	50
FPF II PTP 6,0 x 80 BC	670534		TX 30	12,0	x		576	24	50
FPF II PTP 6,0 x 100 BC	670533		TX 30	12,0	x		480	16	25

# Konstruktionsskruv PowerFast FPF II CTP BC

Elförzinkad konstruktionsskruv med försänkt huvud, TX-fäste och delgänga.  
För inomhusbruk vid montage av träkonstruktioner.



## Tekniska data



↑ FPF II CTP BC

Ytbehandling: **ELFÖRZINKAD**

Korrosivitetsklass: C1

Bits: TX

Gänga: Delgänga

Huvud: Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II CTP 8,0 x 80 BC	566309		TX 40	90°	14,4	x		240	8	50
FPF II CTP 8,0 x 100 BC	566310		TX 40	90°	14,4	x		192	8	50
FPF II CTP 8,0 x 120 BC	566311		TX 40	90°	14,4	x		192	8	50
FPF II CTP 8,0 x 140 BC	566312	x	TX 40	90°	14,4	x		144	6	50
FPF II CTP 8,0 x 160 BC	566313	x	TX 40	90°	14,4	x		144	6	50
FPF II CTP 8,0 x 180 BC	566314	x	TX 40	90°	14,4	x		120	4	50
FPF II CTP 8,0 x 200 BC	568155	x	TX 40	90°	14,4	x		120	4	50
FPF II CTP 8,0 x 220 BC	568156	x	TX 40	90°	14,4	x		96	4	50
FPF II CTP 8,0 x 240 BC	568157	x	TX 40	90°	14,4	x		96	4	50
FPF II CTP 8,0 x 260 BC	568158	x	TX 40	90°	14,4	x		96	4	50
FPF II CTP 8,0 x 280 BC	568159	x	TX 40	90°	14,4	x		88	4	50
FPF II CTP 8,0 x 300 BC	568160	x	TX 40	90°	14,4	x		88	4	50
FPF II CTP 8,0 x 320 BC	568161	x	TX 40	90°	14,4	x		56	4	50
FPF II CTP 8,0 x 340 BC	568162	x	TX 40	90°	14,4	x		56	4	50
FPF II CTP 8,0 x 360 BC	568163	x	TX 40	90°	14,4	x		56	4	50
FPF II CTP 8,0 x 380 BC	568164	x	TX 40	90°	14,4	x		56	4	50
FPF II CTP 8,0 x 400 BC	568165	x	TX 40	90°	14,4	x		56	4	50
FPF II CTP 10,0 x 80 BC	566315	x	TX 50	90°	18,4	x		240	8	50
FPF II CTP 10,0 x 100 BC	566316	x	TX 50	90°	18,4	x		192	8	50
FPF II CTP 10,0 x 120 BC	566317	x	TX 50	90°	18,4	x		192	8	50
FPF II CTP 10,0 x 140 BC	566318	x	TX 50	90°	18,4	x		144	6	50
FPF II CTP 10,0 x 160 BC	566319	x	TX 50	90°	18,4	x		144	6	50
FPF II CTP 10,0 x 180 BC	566320	x	TX 50	90°	18,4	x		120	4	50
FPF II CTP 10,0 x 200 BC	566321	x	TX 50	90°	18,4	x		120	4	50
FPF II CTP 10,0 x 220 BC	566322	x	TX 50	90°	18,4	x		96	4	50
FPF II CTP 10,0 x 240 BC	566323	x	TX 50	90°	18,4	x		96	4	50
FPF II CTP 10,0 x 260 BC	566324	x	TX 50	90°	18,4	x		96	4	50
FPF II CTP 10,0 x 280 BC	566325	x	TX 50	90°	18,4	x		88	4	50
FPF II CTP 10,0 x 300 BC	566326	x	TX 50	90°	18,4	x		88	4	50
FPF II CTP 10,0 x 320 BC	566327	x	TX 50	90°	18,4	x		56	4	50
FPF II CTP 10,0 x 340 BC	566328	x	TX 50	90°	18,4	x		56	4	50
FPF II CTP 10,0 x 360 BC	566329	x	TX 50	90°	18,4	x		56	4	50
FPF II CTP 10,0 x 380 BC	566330	x	TX 50	90°	18,4	x		56	4	50
FPF II CTP 10,0 x 400 BC	566331	x	TX 50	90°	18,4	x		56	4	50

13



Inomhus



Utomhus



Utomhus



Utomhus  
extrem



Icke-  
sprucken  
betong



Massiv-  
tegel



Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad

# Skruvar.

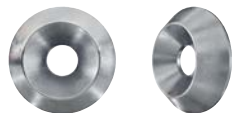
## Bricka FWC-CS ZP

Försänkt bricka i elförzinkat stål.

För inomhusbruk tillsammans med konstruktionsskruv PPF-ST vid montage av träkonstruktioner.



### Tekniska data



↑ FWC-CS ZP

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Användning: För PPF-ST



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	d Ø mm	D Ø mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FWC-CS 8,0x30 ZP 50	548919	x	30	8	432	24	50
FWC-CS 10,0x35 ZP 50	548920	x	35	10	240	8	50

## Konstruktionsskruv PowerFull II FPF CTF

Elförzinkad konstruktionsskruv med försänkt huvud, TX-fäste och helgänga.

För inomhusbruk vid montage av träkonstruktioner.



ETA-21/0751



### Tekniska data



↑ FPF II CTF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: TX

Gänga: Helgänga

Huvud: Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II CTF 8,0x100 BC	562930	x	TX 40	16,0		x	240	8	50
FPF II CTF 8,0x120 BC	562931	x	TX 40	16,0		x	240	8	50
FPF II CTF 8,0x140 BC	562932	x	TX 40	16,0		x	180	6	50
FPF II CTF 8,0x160 BC	562933	x	TX 40	16,0		x	180	6	50
FPF II CTF 8,0x180 BC	562934	x	TX 40	16,0		x	144	4	50
FPF II CTF 8,0x200 BC	562935	x	TX 40	16,0		x	144	4	50
FPF II CTF 8,0x220 BC	562936	x	TX 40	16,0		x	112	4	50
FPF II CTF 8,0x240 BC	562937	x	TX 40	16,0		x	112	4	50
FPF II CTF 8,0x260 BC	562938	x	TX 40	16,0		x	112	4	50
FPF II CTF 8,0x280 BC	562939	x	TX 40	16,0		x	96	4	50
FPF II CTF 8,0x300 BC	562940	x	TX 40	16,0		x	96	4	50
FPF II CTF 8,0x350 BC	562941	x	TX 40	16,0		x	96	4	50
FPF II CTF 8,0x400 BC	562942	x	TX 40	16,0		x	64	4	50
FPF II CTF 10,0x100 BC*	562943	x	TX 50	20,0		x	240	8	50
FPF II CTF 10,0x120 BC*	562944	x	TX 50	20,0		x	240	8	50
FPF II CTF 10,0x140 BC*	562945	x	TX 50	20,0		x	180	6	50
FPF II CTF 10,0x160 BC*	562946	x	TX 50	20,0		x	180	6	50
FPF II CTF 10,0x180 BC*	562947	x	TX 50	20,0		x	144	4	50
FPF II CTF 10,0x200 BC*	562948	x	TX 50	20,0		x	144	4	50
FPF II CTF 10,0x220 BC*	562949	x	TX 50	20,0		x	112	4	50
FPF II CTF 10,0x240 BC*	562950	x	TX 50	20,0		x	112	4	50
FPF II CTF 10,0x260 BC*	562951	x	TX 50	20,0		x	112	4	50
FPF II CTF 10,0x280 BC*	562952	x	TX 50	20,0		x	96	4	50
FPF II CTF 10,0x300 BC*	562953	x	TX 50	20,0		x	96	4	50

\*) Med borrspets

# Konstruktionsskruv PowerFast FPF II STP BC

Elförzinkad konstruktionsskruv försänkt med platt huvud, TX-spår och delgänga.  
För inomhusbruk vid montering i träkonstruktioner.



## Tekniska data



↑ FPF II STP BC

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: TX

Gänga: Delgänga

Huvud: Försänkt med platt huvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II ST25P 5,0 x 50 BC	561777	x	TX 25	11,0	x		288	8	200
FPF II ST25P 5,0 x 60 BC	561778	x	TX 25	11,0	x		288	8	200
FPF II ST25P 5,0 x 80 BC	561779	x	TX 25	11,0	x		180	6	200
FPF II ST25P 5,0 x 100 BC	561780	x	TX 25	11,0	x		240	8	100
FPF II ST25P 5,0 x 120 BC	561781		TX 25	11,0	x		240	8	100
FPF II STP 6,0 x 60 BC	561782	x	TX 30	13,5	x		288	8	100
FPF II STP 6,0 x 80 BC	561783	x	TX 30	13,5	x		288	8	100
FPF II STP 6,0 x 100 BC	561784	x	TX 30	13,5	x		240	8	100
FPF II STP 6,0 x 120 BC	561785	x	TX 30	13,5	x		240	8	100
FPF II STP 6,0 x 140 BC	561786		TX 30	13,5	x		180	6	100
FPF II STP 6,0 x 160 BC	561787		TX 30	13,5	x		180	6	100
FPF II STP 6,0 x 180 BC	561788	x	TX 30	13,5	x		144	4	100
FPF II STP 8,0 x 80 BC	566355	x	TX 40	21,0	x		240	8	50
FPF II STP 8,0 x 100 BC	566356	x	TX 40	21,0	x		192	8	50
FPF II STP 8,0 x 120 BC	566357	x	TX 40	21,0	x		192	8	50
FPF II STP 8,0 x 140 BC	566358	x	TX 40	21,0	x		144	6	50
FPF II STP 8,0 x 160 BC	566359	x	TX 40	21,0	x		144	6	50
FPF II STP 8,0 x 180 BC	566360	x	TX 40	21,0	x		120	4	50
FPF II STP 8,0 x 200 BC	566361		TX 40	21,0	x		120	4	50
FPF II STP 8,0 x 220 BC	566362	x	TX 40	21,0	x		96	4	50
FPF II STP 8,0 x 240 BC	566363	x	TX 40	21,0	x		96	4	50
FPF II STP 8,0 x 260 BC	566364	x	TX 40	21,0	x		96	4	50
FPF II STP 8,0 x 280 BC	566365	x	TX 40	21,0	x		88	4	50
FPF II STP 8,0 x 300 BC	566366	x	TX 40	21,0	x		88	4	50
FPF II STP 8,0 x 320 BC	566367	x	TX 40	21,0	x		56	4	50
FPF II STP 8,0 x 340 BC	566368	x	TX 40	21,0	x		56	4	50
FPF II STP 8,0 x 360 BC	566369	x	TX 40	21,0	x		56	4	50
FPF II STP 8,0 x 380 BC	566370	x	TX 40	21,0	x		56	4	50
FPF II STP 8,0 x 400 BC	566371	x	TX 40	21,0	x		56	4	50

13



Inomhus



Utomhus



Utomhus



Utomhus  
extrem



Icke-  
sprucken  
betong



Massiv-  
tegel



Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad

# Skruvar.

## Konstruktionsskruv PowerFast FPF II WTP BC

Elförzinkad konstruktionsskruv med platt huvud, TX-fäste och delgänga.  
För inomhusbruk vid montage i träkonstruktioner.



ETA-19/0175

### Tekniska data



↑ FPF II WTP BC

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: TX

Gänga: Delgänga

Huvud: Platt huvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II WT25P 5,0 x 50 BC	561789	x	TX 25	11,0	x		288	8	200
FPF II WT25P 5,0 x 60 BC	561790		TX 25	11,0	x		240	8	200
FPF II WT25P 5,0 x 80 BC	561791	x	TX 25	11,0	x		180	6	200
FPF II WT25P 5,0 x 100 BC	561792	x	TX 25	11,0	x		240	8	100
FPF II WT25P 5,0 x 120 BC	561793	x	TX 25	11,0	x		240	8	100
FPF II WTP 6,0 x 60 BC	561794	x	TX 30	13,5	x		288	8	100
FPF II WTP 6,0 x 80 BC	561795		TX 30	13,5	x		288	8	100
FPF II WTP 6,0 x 100 BC	561796		TX 30	13,5	x		240	8	100
FPF II WTP 6,0 x 120 BC	561797	x	TX 30	13,5	x		240	8	100
FPF II WTP 6,0 x 140 BC	561798	x	TX 30	13,5	x		180	6	100
FPF II WTP 6,0 x 160 BC	561799	x	TX 30	13,5	x		180	6	100
FPF II WTP 6,0 x 180 BC	561800	x	TX 30	13,5	x		144	4	100
FPF II WTP 6,0 x 200 BC	561801	x	TX 30	13,5	x		144	4	100
FPF II WTP 6,0 x 220 BC	561802	x	TX 30	13,5	x		96	4	100
FPF II WTP 6,0 x 240 BC	561803	x	TX 30	13,5	x		96	4	100
FPF II WTP 6,0 x 260 BC	561804	x	TX 30	13,5	x		96	4	100
FPF II WTP 6,0 x 280 BC	561805	x	TX 30	13,5	x		96	4	100
FPF II WTP 6,0 x 300 BC	561806	x	TX 30	13,5	x		96	4	100
FPF II WTP 8,0 x 80 BC	566332	x	TX 40	21,0	x		240	8	50
FPF II WTP 8,0 x 100 BC	566333	x	TX 40	21,0	x		192	8	50
FPF II WTP 8,0 x 120 BC	566334		TX 40	21,0	x		144	6	50
FPF II WTP 8,0 x 140 BC	566335	x	TX 40	21,0	x		144	6	50
FPF II WTP 8,0 x 160 BC	566336		TX 40	21,0	x		120	4	50
FPF II WTP 8,0 x 180 BC	566337	x	TX 40	21,0	x		120	4	50
FPF II WTP 8,0 x 200 BC	568166		TX 40	21,0	x		96	4	50
FPF II WTP 8,0 x 220 BC	568167	x	TX 40	21,0	x		96	4	50
FPF II WTP 8,0 x 240 BC	568168	x	TX 40	21,0	x		96	4	50
FPF II WTP 8,0 x 260 BC	568169	x	TX 40	21,0	x		88	4	50
FPF II WTP 8,0 x 280 BC	568170	x	TX 40	21,0	x		88	4	50
FPF II WTP 8,0 x 300 BC	568171	x	TX 40	21,0	x		56	4	50
FPF II WTP 8,0 x 320 BC	568172	x	TX 40	21,0	x		56	4	50
FPF II WTP 8,0 x 340 BC	568173	x	TX 40	21,0	x		56	4	50
FPF II WTP 8,0 x 360 BC	568174	x	TX 40	21,0	x		56	4	50
FPF II WTP 8,0 x 380 BC	568175	x	TX 40	21,0	x		56	4	50
FPF II WTP 8,0 x 400 BC	568176	x	TX 40	21,0	x		56	4	50
FPF II WTP 10,0 x 80 BC	566338	x	TX 50	25,5	x		144	4	50
FPF II WTP 10,0 x 100 BC	566339	x	TX 50	25,5	x		144	4	50
FPF II WTP 10,0 x 120 BC	566340	x	TX 50	25,5	x		84	4	50
FPF II WTP 10,0 x 140 BC	566341	x	TX 50	25,5	x		84	4	50
FPF II WTP 10,0 x 160 BC	566342	x	TX 50	25,5	x		108	4	50
FPF II WTP 10,0 x 180 BC	566343	x	TX 50	25,5	x		108	4	50
FPF II WTP 10,0 x 200 BC	566344	x	TX 50	25,5	x		72	4	50
FPF II WTP 10,0 x 220 BC	566345	x	TX 50	25,5	x		72	4	50
FPF II WTP 10,0 x 240 BC	566346	x	TX 50	25,5	x		72	4	50
FPF II WTP 10,0 x 260 BC	566347	x	TX 50	25,5	x		72	4	50
FPF II WTP 10,0 x 280 BC	566348	x	TX 50	25,5	x		72	4	50

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II WTP 10,0 x 300 BC	566349	x	TX 50	25,5	x		48	4	50
FPF II WTP 10,0 x 320 BC	566350	x	TX 50	25,5	x		48	4	50
FPF II WTP 10,0 x 340 BC	566351	x	TX 50	25,5	x		48	4	50
FPF II WTP 10,0 x 360 BC	566352	x	TX 50	25,5	x		48	4	50
FPF II WTP 10,0 x 380 BC	566353	x	TX 50	25,5	x		48	4	50
FPF II WTP 10,0 x 400 BC	566354	x	TX 50	25,5	x		48	4	50

## Konstruktionsskruv PowerFast FPF II HWTF BC

Konstruktionsskruv med sexkantshuvud med TX-fäste, fläns och delgänga i elförzinkat stål. För inomhusbruk vid montage i träkonstruktioner.

### Tekniska data



↑ FPF II HWTF BC

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: TX

Gänga: Helgänga

Huvud: Sexkantshuvud med fläns



ETA-21/0751



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Hylsa	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II HWTF 8,0 x 80 BC	566372	x	SW 13	TX 40	18,0		x	192	8	50
FPF II HWTF 8,0 x 100 BC	566373	x	SW 13	TX 40	18,0		x	192	8	50
FPF II HWTF 8,0 x 120 BC	566374	x	SW 13	TX 40	18,0		x	144	6	50
FPF II HWTF 8,0 x 140 BC	566375	x	SW 13	TX 40	18,0		x	144	6	50
FPF II HWTF 10,0 x 80 BC	566376	x	SW 15	TX 40	21,3		x	144	4	50
FPF II HWTF 10,0 x 100 BC	566377	x	SW 15	TX 40	21,3		x	144	4	50
FPF II HWTF 10,0 x 120 BC	566378	x	SW 15	TX 40	21,3		x	84	4	50
FPF II HWTF 10,0 x 140 BC	566379	x	SW 15	TX 40	21,3		x	84	4	50
FPF II HWTF 12,0 x 100 BC	566380	x	SW 17	TX 50	21,3		x	144	6	25
FPF II HWTF 12,0 x 120 BC	566381	x	SW 17	TX 50	21,3		x	144	6	25
FPF II HWTF 12,0 x 140 BC	566382	x	SW 17	TX 50	21,3		x	144	6	25

13

## Konstruktionsskruv FIF-ZT ZPF med dubbelgänga

Elförzinkad konstruktionsskruv med cylinderhuvud, dubbelgänga och TX-fäste. För inomhusbruk vid montage av träkonstruktioner.

### Tekniska data



↑ FIF-ZT ZPF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: TX

Gänga: Delgänga

Huvud: Cylinderskalle



ETA-11/0027



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FIF-ZT 8,0 x 225 ZPF	659397		TX 40	10,7	x		176	1	50
FIF-ZT 8,0 x 235 ZPF	659398	x	TX 40	10,7	x		136	1	50
FIF-ZT 8,0 x 255 ZPF	659399	x	TX 40	10,7	x		136	1	50
FIF-ZT 8,0 x 275 ZPF	659400	x	TX 40	10,7	x		116	1	50
FIF-ZT 8,0 x 302 ZPF	659401	x	TX 40	10,7	x		116	1	50
FIF-ZT 8,0 x 335 ZPF	659402	x	TX 40	10,7	x		100	1	50
FIF-ZT 8,0 x 365 ZPF	659403	x	TX 40	10,7	x		100	1	50

# Skruvar.

## Konstruktionskrav PowerFull II CHTF

Elförzinkad konstruktionskrav med cylinderhuvud, TX-fäste och helgänga.  
För inomhusbruk vid montage av träkonstruktioner.



ETA-21/0751

### Tekniska data



↑ FPF II CHTF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: TX

Gänga: Helgänga

Huvud: Cylinderskalle



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II CHTF 6,0x100 BC	562954	x	TX 30	8,6		x	240	8	100
FPF II CHTF 6,0x120 BC	562955	x	TX 30	8,6		x	240	8	100
FPF II CHTF 6,0x140 BC	562956	x	TX 30	8,6		x	180	6	100
FPF II CHTF 6,0x160 BC	562957	x	TX 30	8,6		x	180	6	100
FPF II CHTF 6,0x180 BC	562958	x	TX 30	8,6		x	144	4	100
FPF II CHTF 6,0x200 BC	562959	x	TX 30	8,6		x	144	4	100
FPF II CHTF 8,0x160 BC	562960	x	TX 40	10,7		x	180	6	50
FPF II CHTF 8,0x180 BC	562961	x	TX 40	10,7		x	144	4	50
FPF II CHTF 8,0x200 BC	562962	x	TX 40	10,7		x	144	4	50
FPF II CHTF 8,0x220 BC	562963	x	TX 40	10,7		x	112	4	50
FPF II CHTF 8,0x240 BC	562964	x	TX 40	10,7		x	96	4	50
FPF II CHTF 8,0x260 BC	562965	x	TX 40	10,7		x	112	4	50
FPF II CHTF 8,0x280 BC	562966	x	TX 40	10,7		x	96	4	50
FPF II CHTF 8,0x300 BC	562967	x	TX 40	10,7		x	96	4	50
FPF II CHTF 8,0x350 BC	562968	x	TX 40	10,7		x	96	4	50
FPF II CHTF 8,0x400 BC	562969	x	TX 40	10,7		x	64	4	50
FPF II CHTF 10,0x300 BC*	562970	x	TX 50	12,5		x	96	4	25
FPF II CHTF 10,0x320 BC*	562971	x	TX 50	12,5		x	96	4	25
FPF II CHTF 10,0x340 BC*	562972	x	TX 50	12,5		x	96	4	25
FPF II CHTF 10,0x360 BC*	562973	x	TX 50	12,5		x	96	4	25
FPF II CHTF 10,0x380 BC*	562974	x	TX 50	12,5		x	64	4	25
FPF II CHTF 10,0x400 BC*	562975	x	TX 50	12,5		x	64	4	25
FPF II CHTF 10,0x450 BC*	562976	x	TX 50	12,5		x	68	1	25
FPF II CHTF 10,0x500 BC*	562977	x	TX 50	12,5		x	68	1	25
FPF II CHTF 10,0x550 BC*	562978	x	TX 50	12,5		x	56	1	25
FPF II CHTF 10,0x600 BC*	562979	x	TX 50	12,5		x	56	1	25

\*) Med borrarpets



Inomhus



Utomhus



Utomhus



Utomhus  
extrem



Icke-  
sprucken  
betong



Massiv-  
tegel



Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad

# Träskruv PowerFast FPF II CT

Träskruv i BonusZinc med försänkt huvud. TX-fäste och del- eller helgänga.  
För inom- och utomhusbruk vid montage av trä.



ETA-19/0175

## Tekniska data



↑ FPF II CTF BZ



↑ FPF II CTP BZ

Ytbehandling: BonusZinc

Material: Stål kv. C10 B21

Korrosivitetsklass: C5

Bits: TX

Gänga: Helgänga

Huvud: Försänkt

Ytbehandling: BonusZinc

Material: Stål kv. C10 B21

Korrosivitetsklass: C5

Bits: TX

Gänga: Delgänga

Huvud: Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II CTF 3,0 x 16 BZ	569699		TX 10	90°	6,0		x		24	500
FPF II CTF 3,0 x 20 BZ	569700		TX 10	90°	6,0		x		24	500
FPF II CTF 3,0 x 25 BZ	569701		TX 10	90°	6,0		x		24	500
FPF II CTF 3,0 x 30 BZ	569702		TX 10	90°	6,0		x		24	500
FPF II CTP 3,0 x 40 BZ	569703		TX 10	90°	6,0	x			24	500
FPF II CTF 3,5 x 25 BZ	670539		TX 20	90°	7,0		x	576	24	200
FPF II CTP 3,5 x 30 BZ	670540		TX 20	90°	7,0	x		576	24	200
FPF II CTP 3,5 x 35 BZ	670541		TX 20	90°	7,0	x		576	24	200
FPF II CTP 3,5 x 35 BZ	670542	x	TX 20	90°	7,0	x		288	8	500
FPF II CTP 3,5 x 40 BZ	670543		TX 20	90°	7,0	x		576	24	200
FPF II CTP 3,5 x 50 BZ	670544		TX 20	90°	7,0	x		432	18	200
FPF II CTF 4,0 x 20 BZ	670547		TX 20	90°	8,0		x	576	24	200
FPF II CTF 4,0 x 20 BZ	670548	x	TX 20	90°	8,0		x	432	18	500
FPF II CTF 4,0 x 25 BZ	670549		TX 20	90°	8,0		x	576	24	200
FPF II CTF 4,0 x 25 BZ	670550	x	TX 20	90°	8,0		x	432	18	500
FPF II CTP 4,0 x 30 BZ	670551		TX 20	90°	8,0	x		576	24	200
FPF II CTP 4,0 x 30 BZ	670552	x	TX 20	90°	8,0	x		288	8	500
FPF II CTP 4,0 x 35 BZ	670553		TX 20	90°	8,0	x		576	24	200
FPF II CTP 4,0 x 35 BZ	670554	x	TX 20	90°	8,0	x		180	6	500
FPF II CTP 4,0 x 40 BZ	670555		TX 20	90°	8,0	x		288	8	200
FPF II CTP 4,0 x 40 BZ	670556		TX 20	90°	8,0	x		240	8	500
FPF II CTP 4,0 x 45 BZ	670557		TX 20	90°	8,0	x		432	18	200
FPF II CTP 4,0 x 45 BZ	670558	x	TX 20	90°	8,0	x		180	6	500
FPF II CTP 4,0 x 50 BZ	670559		TX 20	90°	8,0	x		288	8	200
FPF II CTP 4,0 x 50 BZ	670560	x	TX 20	90°	8,0	x		144	4	500
FPF II CTP 4,0 x 60 BZ	670561		TX 20	90°	8,0	x		288	8	200
FPF II CTP 4,0 x 60 BZ	670627	x	TX 20	90°	8,0	x		144	4	500
FPF II CTP 4,0 x 70 BZ	670562		TX 20	90°	8,0	x		240	8	200
FPF II CTP 4,0 x 70 BZ	670628	x	TX 20	90°	8,0	x		96	4	500
FPF II CTF 4,5 x 20 BZ	670569		TX 20	90°	9,0		x	576	24	200
FPF II CTF 4,5 x 25 BZ	670570		TX 20	90°	9,0		x	576	24	200
FPF II CTP 4,5 x 30 BZ	670571		TX 20	90°	9,0	x		576	24	200
FPF II CTP 4,5 x 35 BZ	670631		TX 20	90°	9,0	x		432	18	200
FPF II CTP 4,5 x 40 BZ	670573		TX 20	90°	9,0	x		432	18	200
FPF II CTP 4,5 x 50 BZ	670574		TX 20	90°	9,0	x		288	8	200
FPF II CTP 4,5 x 60 BZ	670575		TX 20	90°	9,0	x		288	8	200
FPF II CTP 4,5 x 70 BZ	670576		TX 20	90°	9,0	x		240	8	200
FPF II CTP 4,5 x 80 BZ	670577		TX 20	90°	9,0	x		180	6	200
FPF II CTP 5,0 x 30 BZ	670592		TX 20	90°	10,0	x		576	24	200
FPF II CTP 5,0 x 40 BZ	670593		TX 20	90°	10,0	x		432	18	200
FPF II CTP 5,0 x 45 BZ	670594		TX 20	90°	10,0	x		288	8	200
FPF II CTP 5,0 x 50 BZ	670595		TX 20	90°	10,0	x		288	8	200
FPF II CTP 5,0 X 50 BZ TX25	670584		TX 25	90°	10,0	x		288	8	200
FPF II CTP 5,0 x 60 BZ	670596		TX 20	90°	10,0	x		240	8	200
FPF II CTP 5,0 x 60 BZ TX25	670585		TX 25	90°	10,0	x		240	8	200
FPF II CTP 5,0 x 70 BZ	670597		TX 20	90°	10,0	x		180	6	200
FPF II CTP 5,0 x 70 BZ TX25	670586		TX 25	90°	10,0	x		180	6	200
FPF II CTP 5,0 x 80 BZ	670598		TX 20	90°	10,0	x		144	4	200
FPF II CTP 5,0 x 80 BZ TX25	670587		TX 25	90°	10,0	x		144	4	200

13

# Skruvar.

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II CTP 5,0 x 90 BZ	670599		TX 20	90°	10,0	x		144	4	200
FPF II CTP 5,0 x 90 BZ TX25	670588		TX 25	90°	10,0	x		144	4	200
FPF II CTP 5,0 x 100 BZ	670589		TX 20	90°	10,0	x		288	8	100
FPF II CTP 5,0 x 100 BZ TX25	670582		TX 25	90°	10,0	x		288	8	100
FPF II CTP 5,0 x 100 BZ	670590		TX 20	90°	10,0	x		144	6	200
FPF II CTP 5,0 x 120 BZ	670591		TX 20	90°	10,0	x		240	8	100
FPF II CTP 5,0 x 120 BZ TX25	670583		TX 25	90°	10,0	x		240	8	100
FPF II CTP 5,0 x 120 BZ	670641	x	TX 20	90°	10,0	x		180	6	200
FPF II CTP 6,0 x 50 BZ	670615		TX 30	90°	12,0	x		288	8	200
FPF II CTP 6,0 x 60 BZ	670616		TX 30	90°	12,0	x		180	6	200
FPF II CTP 6,0 x 70 BZ	670617		TX 30	90°	12,0	x		144	6	200
FPF II CTP 6,0 x 80 BZ	670618		TX 30	90°	12,0	x		144	4	200
FPF II CTP 6,0 x 90 BZ	670619		TX 30	90°	12,0	x		96	4	200
FPF II CTP 6,0 x 100 BZ	670608		TX 30	90°	12,0	x		180	6	100
FPF II CTP 6,0 x 120 BZ	670609		TX 30	90°	12,0	x		180	6	100
FPF II CTP 6,0 x 150 BZ	670610		TX 30	90°	12,0	x		180	6	100
FPF II CTP 6,0 x 160 BZ	670611		TX 30	90°	12,0	x		180	6	100
FPF II CTP 6,0 x 180 BZ	670612		TX 30	90°	12,0	x		144	4	100
FPF II CTP 6,0 x 200 BZ	670613		TX 30	90°	12,0	x		144	4	100
FPF II CTP 6,0 x 220 BZ	670614		TX 30	90°	12,0	x		288	8	50

## 13 Träskruv PowerFast FPF II CT - hink

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal hinkar/ pall	Antal hinkar/ kartong	Antal/hink
FPF II CTP 5,0 x 70 BZ BT	563855		TX 20	90°	10,0	x		54	1	1000
FPF II CT25P 5,0 x 70 BZ BT TX25	563733		TX 25	90°	10,0	x		54	1	1000
FPF II CTP 5,0 x 80 BZ BT	670710		TX 20	90°	10,0	x		54	1	600
FPF II CT25P 5,0 x 80 BZ BT TX25	670702		TX 25	90°	10,0	x		54	1	600
FPF II CT25P 5,0 x 90 BZ BT TX25	670704		TX 25	90°	10,0	x		54	1	600
FPF II CTP 5,0 x 100 BZ BT	670706		TX 20	90°	10,0	x		54	1	600
FPF II CT25P 5,0 x 100 BZ BT TX25	670698		TX 25	90°	10,0	x		54	1	600
FPF II CT25P 5,0 x 120 BZ BT TX25	562000		TX 25	90°	10,0	x		54	1	400
FPF II CTP 6,0 x 90 BZ BT	670713		TX 30	90°	12,0	x		54	1	600
FPF II CTP 6,0 x 120 BZ BT	670714		TX 30	90°	12,0	x		54	1	400



Inomhus



Utomhus



Utomhus

Utomhus  
extremIcke-  
sprucken  
betongMassiv-  
tegel

Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad



## Träskruv PowerFast FPF II CT I-Boxx - sortimentslåda

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Sortiment	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Antal lådor/ kartong	Antal/ låda
I-Boxx PowerFast II BonusZinc TX 20 Delgänga	560644		100x FPF II CTP 3,5 x 30 BZ TX 20 100x FPF II CTP 4,0 x 40 BZ TX 20 100x FPF II CTP 4,0 x 50 BZ TX 20 50x FPF II CTP 4,5 x 40 BZ TX 20 50x FPF II CTP 4,5 x 50 BZ TX 20 50x FPF II CTP 4,5 x 60 BZ TX 20 100x FPF II CTP 4,5 x 70 BZ TX 20 90x FPF II CTP 5,0 x 70 BZ TX 20 80x FPF II CTP 5,0 x 80 BZ TX 20 80x FPF II CTP 5,0 x 90 BZ TX 20 50x FPF II CTP 5,0 x 100 BZ TX 20 50x FPF II CTP 5,0 x 120 BZ TX 20	90°	7,0 8,0 9,0 10,0	1	900
I-Boxx PowerFast II BonusZinc TX 20, TX 25, TX 30 Delgänga	560643		100x FPF II CTP 4,0 x 40 BZ TX 20 50x FPF II CTP 4,5 x 50 BZ TX 20 50x FPF II CTP 4,5 x 60 BZ TX 20 100x FPF II CTP 4,5 x 70 BZ TX 20 90x FPF II CTP 5,0 x 70 BZ TX 25 80x FPF II CTP 5,0 x 80 BZ TX 25 80x FPF II CTP 5,0 x 90 BZ TX 25 50x FPF II CTP 5,0 x 100 BZ TX 25 50x FPF II CTP 5,0 x 120 BZ TX 25 35x FPF II CTP 6,0 x 90 BZ TX 30 30x FPF II CTP 6,0 x 120 BZ TX 30	90°	8,0 9,0 10,0 12,0	1	715

13

## Träskruv PowerFast FPF II PT

Träskruv i BonusZinc med kullerhuvud. TX-fäste och helgänga.  
För inom- och utomhusbruk vid montage av t.ex. beslag mot trä.

### Tekniska data



↑ FPF II PTF BZ

Ytbehandling: BonusZinc  
Material: Stål kv. C10 B21  
Korrosivitetsklass: C5  
Bits: TX  
Gänga: Helgänga  
Huvud: Kullerhuvud



ETA-19/0175



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II PTF 3,5 x 16 BZ	670545		TX 20	7,0		x	576	24	200
FPF II PTF 3,5 x 20 BZ	670546		TX 20	7,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,0 x 16 BZ	670563		TX 20	8,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,0 x 20 BZ	670564		TX 20	8,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,0 x 25 BZ	670565		TX 20	8,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,0 x 30 BZ	670566		TX 20	8,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,0 x 40 BZ	670567		TX 20	8,0		x	432	18	200
FPF II PTF 4,0 x 50 BZ	670568		TX 20	8,0		x	288	8	200
FPF II PTF 4,5 x 25 BZ	670578		TX 20	9,0		x	576	24	200
FPF II PTF 4,5 x 30 BZ	670579		TX 20	9,0		x	576	24	200

# Skruvar.

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II PTF 4,5 x 40 BZ	670580		TX 20	9,0		x	432	18	200
FPF II PTF 4,5 x 50 BZ	670581		TX 20	9,0		x	288	8	200
FPF II PTF 5,0 x 20 BZ	670600		TX 20	10,0		x	576	24	200
FPF II PTF 5,0 x 25 BZ	670601		TX 20	10,0		x	576	24	200
FPF II PTF 5,0 x 30 BZ	670602		TX 20	10,0		x	432	18	200
FPF II PTF 5,0 x 40 BZ	670603		TX 20	10,0		x	432	18	100
FPF II PTF 5,0 x 50 BZ	670604		TX 20	10,0		x	432	18	100
FPF II PTF 5,0 x 60 BZ	670605		TX 20	10,0		x	288	18	100
FPF II PTF 5,0 x 70 BZ	670606		TX 20	10,0		x	432	18	100
FPF II PTF 5,0 x 80 BZ	670607		TX 20	10,0		x	288	8	100
FPF II PTF 6,0 x 50 BZ	670620		TX 20	12,0		x	288	8	100

## Konstruktionsskruv PowerFast FPF II WTP BZ

Konstruktionsskruv i BonusZinc med platt huvud, TX-spår och delgänga.  
För inomhus- och utomhusbruk vid montering av platta föremål på träkonstruktioner.



ETA-19/0175



### Tekniska data



↑ FPF II WTP BZ

13

Ytbehandling: BonusZinc

Korrosivitetsklass: C4

Bits: TX

Gänga: Delgänga

Huvud: Platt huvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II WTP 6,0 x 40 BZ 100	572832		TX 30	13,5	x			24	100
FPF II WTP 6,0 x 50 BZ 100	572833		TX 30	13,5	x			24	100
FPF II WTP 6,0 x 60 BZ 100	572834		TX 30	13,5	x			8	100
FPF II WTP 6,0 x 70 BZ 100	572835		TX 30	13,5	x			8	100
FPF II WTP 6,0 x 80 BZ 100	572836		TX 30	13,5	x			8	100
FPF II WTP 6,0 x 90 BZ 100	572837		TX 30	13,5	x			8	100
FPF II WTP 6,0 x 100 BZ 100	572838		TX 30	13,5	x			8	100
FPF II WTP 6,0 x 120 BZ 100	572839		TX 30	13,5	x			8	100
FPF II WTP 6,0 x 140 BZ 100	572840		TX 30	13,5	x			6	100
FPF II WTP 6,0 x 160 BZ 100	572841		TX 30	13,5	x			6	100
FPF II WTP 6,0 x 180 BZ 100	572842		TX 30	13,5	x			4	100
FPF II WTP 6,0 x 200 BZ 100	572843		TX 30	13,5	x			4	100
FPF II WTP 6,0 x 220 BZ 100	572844		TX 30	13,5	x			4	100
FPF II WTP 8,0 x 80 BZ 50	572845		TX 40	21,0	x			8	50
FPF II WTP 8,0 x 100 BZ 50	572846		TX 40	21,0	x			8	50
FPF II WTP 8,0 x 120 BZ 50	572847		TX 40	21,0	x			6	50
FPF II WTP 8,0 x 140 BZ 50	572848		TX 40	21,0	x			6	50
FPF II WTP 8,0 x 160 BZ 50	572849		TX 40	21,0	x			4	50
FPF II WTP 8,0 x 180 BZ 50	572850		TX 40	21,0	x			4	50
FPF II WTP 8,0 x 200 BZ 50	572851		TX 40	21,0	x			4	50
FPF II WTP 8,0 x 220 BZ 50	572852		TX 40	21,0	x			4	50
FPF II WTP 8,0 x 240 BZ 50	572853		TX 40	21,0	x			4	50
FPF II WTP 8,0 x 280 BZ 50	572854		TX 40	21,0	x			4	50
FPF II WTP 8,0 x 300 BZ 50	572855		TX 40	21,0	x			4	50
FPF II WTP 8,0 x 320 BZ 50	572856		TX 40	21,0	x			4	50



Inomhus



Utomhus



Utomhus



Utomhus  
extrem



Icke-  
sprucken  
betong



Massiv-  
tegel



Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad

# Konstruktionsskruv PowerFast FPF II HWTF BZ

Konstruktionsskruv i BonusZinc med sexkantshuvud och fläns, TX-fäste och helgänga. För inomhus- och utomhusbruk vid installation av platta föremål på träkonstruktioner.



## Tekniska data



↑ FPF II HWTF BZ

Ytbehandling: BonusZinc  
 Korrosivitetsklass: C5  
 Bits: TX  
 Gänga: Helgänga  
 Huvud: Sexkantshuvud med fläns



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Hylsa	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II HWTF 8,0 x 80 BZ	566383		SW 13	TX 40	18,0		x	192	8	50
FPF II HWTF 8,0 x 100 BZ	566384		SW 13	TX 40	18,0		x	192	8	50
FPF II HWTF 8,0 x 120 BZ	566385		SW 13	TX 40	18,0		x	144	6	50
FPF II HWTF 8,0 x 140 BZ	566386		SW 13	TX 40	18,0		x	144	6	50
FPF II HWTF 10,0 x 80 BZ	566387		SW 15	TX 40	21,3		x	144	4	50
FPF II HWTF 10,0 x 100 BZ	566388		SW 15	TX 40	21,3		x	144	4	50
FPF II HWTF 10,0 x 120 BZ	566389		SW 15	TX 40	21,3		x	84	4	50
FPF II HWTF 10,0 x 140 BZ	566390		SW 15	TX 40	21,3		x	84	4	50
FPF II HWTF 12,0 x 100 BZ	566391		SW 17	TX 50	21,3		x	144	6	25
FPF II HWTF 12,0 x 120 BZ	566392		SW 17	TX 50	21,3		x	144	6	25
FPF II HWTF 12,0 x 140 BZ	566393		SW 17	TX 50	21,3		x	144	6	25

13

# Träskruv PowerFast FPF II CT A2

Träskruv i rostfritt A2 med försänt huvud, TX-fäste och del- eller helgänga. För utomhusbruk vid montage av trä.

**NYHET**



## Tekniska data



↑ FPF II CTF A2



↑ FPF II CTP A2

Material: A2  
 Korrosivitetsklass: Utomhus  
 Bits: TX  
 Gänga: Helgänga  
 Huvud: Försänt

Material: A2  
 Korrosivitetsklass: Utomhus  
 Bits: TX  
 Gänga: Delgänga  
 Huvud: Försänt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II CTF 3,0 x 12 A2	574051	x	TX 10	90°	6,0		x		60	200
FPF II CTF 3,0 x 16 A2	574052	x	TX 10	90°	6,0		x		60	200
FPF II CTF 3,0 x 20 A2	574053	x	TX 10	90°	6,0		x		18	200
FPF II CTF 3,0 x 25 A2	574054	x	TX 10	90°	6,0		x		60	200
FPF II CTF 3,0 x 30 A2	574055	x	TX 10	90°	6,0		x		24	200
FPF II CTF 3,0 x 35 A2	574056	x	TX 10	90°	6,0		x		24	200
FPF II CTF 3,5 x 16 A2	574057	x	TX 20	90°	7,0		x		60	200
FPF II CTF 3,5 x 20 A2	574058	x	TX 20	90°	7,0		x		60	200
FPF II CTF 3,5 x 25 A2	574059	x	TX 20	90°	7,0		x		24	200
FPF II CTF 3,5 x 30 A2	574060	x	TX 20	90°	7,0		x		24	200
FPF II CTF 3,5 x 35 A2	574061	x	TX 20	90°	7,0		x		24	200
FPF II CTP 3,5 x 35 A2	574070	x	TX 20	90°	7,0	x			24	200
FPF II CTP 3,5 x 40 A2	574071	x	TX 20	90°	7,0	x			24	200
FPF II CTF 4,0 x 20 A2	574062	x	TX 20	90°	8,0		x		24	200
FPF II CTF 4,0 x 25 A2	574063	x	TX 20	90°	8,0		x		24	200
FPF II CTF 4,0 x 30 A2	574064	x	TX 20	90°	8,0		x		24	200
FPF II CTF 4,0 x 35 A2	574065	x	TX 20	90°	8,0		x		24	200
FPF II CTP 4,0 x 40 A2	574072	x	TX 20	90°	8,0	x			18	200
FPF II CTP 4,0 x 45 A2	574073	x	TX 20	90°	8,0	x			18	200

# Skruvar.

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II CTP 4,0 x 50 A2	574074	x	TX 20	90°	8,0	x			8	200
FPF II CTP 4,0 x 60 A2	574075	x	TX 20	90°	8,0	x			24	100
FPF II CTF 4,5 x 30 A2	574066	x	TX 20	90°	8,8		x		24	200
FPF II CTF 4,5 x 35 A2	574067	x	TX 20	90°	8,8		x		18	200
FPF II CTP 4,5 x 35 A2	574076	x	TX 20	90°	8,8	x			18	200
FPF II CTP 4,5 x 40 A2	574077	x	TX 20	90°	8,8	x			18	200
FPF II CTP 4,5 x 45 A2	574078	x	TX 20	90°	8,8	x			18	200
FPF II CTP 4,5 x 50 A2	574079	x	TX 20	90°	8,8	x			8	200
FPF II CTP 4,5 x 60 A2	574080	x	TX 20	90°	8,8	x			24	100
FPF II CTP 4,5 x 70 A2	574081	x	TX 20	90°	8,8	x			18	100
FPF II CTF 5,0 x 30 A2	574068	x	TX 20	90°	9,8		x		24	200
FPF II CTF 5,0 x 35 A2	574069	x	TX 20	90°	9,8		x		18	200
FPF II CTP 5,0 x 40 A2	574082	x	TX 20	90°	9,8	x			18	200
FPF II CTP 5,0 x 45 A2	574083	x	TX 20	90°	9,8	x			8	200
FPF II CTP 5,0 x 50 A2	574145	x	TX 20	90°	9,8	x			8	200
FPF II CTP 5,0 x 60 A2	574048	x	TX 20	90°	9,8	x			18	100
FPF II CTP 5,0 x 70 A2	574049	x	TX 20	90°	9,8	x			8	100
FPF II CTP 5,0 x 80 A2	574050	x	TX 20	90°	9,8	x			8	100
FPF II CTP 5,0 x 100 A2	574046	x	TX 20	90°	9,8	x			8	100
FPF II CTP 5,0 x 120 A2	574047	x	TX 20	90°	9,8	x			8	100
FPF II CTP 6,0 x 40 A2	574090	x	TX 30	90°	11,8	x			8	200
FPF II CTP 6,0 x 50 A2	574091	x	TX 30	90°	11,8	x			18	100
FPF II CTP 6,0 x 80 A2	574092	x	TX 30	90°	11,8	x			8	100
FPF II CTP 6,0 x 90 A2	574093	x	TX 30	90°	11,8	x			8	100
FPF II CTP 6,0 x 100 A2	574084	x	TX 30	90°	11,8	x			6	100
FPF II CTP 6,0 x 120 A2	574085	x	TX 30	90°	11,8	x			6	100
FPF II CTP 6,0 x 140 A2	574086	x	TX 30	90°	11,8	x			6	100
FPF II CTP 6,0 x 160 A2	574087	x	TX 30	90°	11,8	x			6	100
FPF II CTP 6,0 x 180 A2	574088	x	TX 30	90°	11,8	x			4	100
FPF II CTP 6,0 x 200 A2	574089	x	TX 30	90°	11,8	x			4	100

13

## Träskruv PowerFast FPF II CT A4 (syrafast)

Träskruv i rostfritt syrafast stål A4 med försänkt huvud, TX-fäste och del- eller helgänga.  
För utomhusmiljöer vid montage i trä.

**NYHET**



### Tekniska data



↑ FPF II CTF A4

**Material: A4**  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus extrem  
**Bits:** TX  
**Gänga:** Helgänga  
**Huvud:** Försänkt



↑ FPF II CTP A4

**Material: A4**  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus extrem  
**Bits:** TX  
**Gänga:** Delgänga  
**Huvud:** Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II CTF 3,0 x 16 A4	574110		TX 10	90°	6,0		x		60	200
FPF II CTF 3,0 x 20 A4	574111	x	TX 10	90°	6,0		x		18	200
FPF II CTF 3,0 x 25 A4	574112	x	TX 10	90°	6,0		x		60	200
FPF II CTF 3,0 x 30 A4	574113	x	TX 10	90°	6,0		x		24	200
FPF II CTF 3,5 x 20 A4	574114	x	TX 20	90°	7,0		x		60	200
FPF II CTF 3,5 x 30 A4	574115		TX 20	90°	7,0		x		24	200
FPF II CTF 4,0 x 20 A4	574116		TX 20	90°	8,0		x		24	200
FPF II CTF 4,0 x 30 A4	574148		TX 20	90°	8,0		x		24	200
FPF II CTP 4,0 x 35 A4	574120	x	TX 20	90°	8,0	x			24	200
FPF II CTP 4,0 x 40 A4	574150		TX 20	90°	8,0	x			18	200
FPF II CTP 4,0 x 45 A4	574121	x	TX 20	90°	8,0	x			18	200

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II CTP 4,0 x 50 A4	574151	x	TX 20	90°	8,0	x			8	200
FPF II CTF 4,5 x 30 A4	574117	x	TX 20	90°	8,8		x		24	200
FPF II CTF 4,5 x 35 A4	574118	x	TX 20	90°	8,8		x		18	200
FPF II CTP 4,5 x 40 A4	574122		TX 20	90°	8,8	x			18	200
FPF II CTP 4,5 x 45 A4	574123	x	TX 20	90°	8,8	x			18	200
FPF II CTP 4,5 x 50 A4	574124		TX 20	90°	8,8	x			8	200
FPF II CTP 4,5 x 60 A4	574125		TX 20	90°	8,8	x			24	100
FPF II CTP 4,5 x 70 A4	574126		TX 20	90°	8,8	x			18	100
FPF II CTP 4,5 x 80 A4	574127	x	TX 20	90°	8,8	x			8	100
FPF II CTF 5,0 x 30 A4	574119	x	TX 20	90°	9,8		x		24	200
FPF II CTP 5,0 x 40 A4	574128		TX 20	90°	9,8	x			18	200
FPF II CTP 5,0 x 50 A4	574108		TX 20	90°	9,8	x			8	200
FPF II CTP 5,0 x 60 A4	574155		TX 20	90°	9,8	x			18	100
FPF II CTP 5,0 x 70 A4	574156		TX 20	90°	9,8	x			6	100
FPF II CTP 5,0 x 80 A4	574157		TX 20	90°	9,8	x			8	100
FPF II CTP 5,0 x 90 A4	574109		TX 20	90°	9,8	x			8	100
FPF II CTP 5,0 x 100 A4	574152		TX 20	90°	9,8	x			8	100
FPF II CTP 5,0 x 120 A4	574107		TX 20	90°	9,8	x			8	100
FPF II CTP 6,0 x 40 A4	574134	x	TX 30	90°	11,8	x			8	200
FPF II CTP 6,0 x 50 A4	574135	x	TX 30	90°	11,8	x			18	100
FPF II CTP 6,0 x 60 A4	574136		TX 30	90°	11,8	x			8	100
FPF II CTP 6,0 x 80 A4	574159		TX 30	90°	11,8	x			8	100
FPF II CTP 6,0 x 90 A4	574137		TX 30	90°	11,8	x			8	100
FPF II CTP 6,0 x 100 A4	574158		TX 30	90°	11,8	x			6	100
FPF II CTP 6,0 x 120 A4	574129		TX 30	90°	11,8	x			6	100
FPF II CTP 6,0 x 140 A4	574130		TX 30	90°	11,8	x			6	100
FPF II CTP 6,0 x 160 A4	574131		TX 30	90°	11,8	x			6	100
FPF II CTP 6,0 x 180 A4	574132	x*	TX 30	90°	11,8	x			4	100
FPF II CTP 6,0 x 200 A4	574133	x*	TX 30	90°	11,8	x			4	100

\*) Beställningsvara med lång leveranstid.

13

## Träskruv PowerFast FPF II RTP A4 (syrafast)

Träskruv i rostfritt syrafast stål A4 med linshuvud, TX-fäste och delgänga.  
För utomhusmiljöer vid montage i trä.

NYHET



### Tekniska data



↑ FPF II RTP A4

Material: A4

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem

Bits: TX

Gänga: Delgänga

Huvud: Linshuvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II RTP 4,0 x 40 A4	574139	x	TX 20	90°	8,0	x			18	200
FPF II RTP 4,5 x 50 A4	574140	x	TX 20	90°	8,8	x			8	200
FPF II RTP 4,5 x 60 A4	574141	x	TX 20	90°	8,8	x			24	100
FPF II RTP 5,0 x 50 A4	574142	x	TX 20	90°	9,8	x			8	200
FPF II RTP 5,0 x 60 A4	574143	x	TX 20	90°	9,8	x			18	100
FPF II RTP 5,0 x 70 A4	574144	x	TX 20	90°	9,8	x			8	100



Inomhus



Utomhus



Utomhus



Utomhus  
extrem



Icke-  
sprucken  
betong



Massiv-  
tegel



Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad

# Skruvar.

## Träskruv PowerFast FPF II PT A4 (syrafast)

Träskruv i rostfritt syrafast stål A4 med kullerhuvud. TX-fäste och helgänga.  
För utomhusmiljöer vid montage i trä.

**NYHET**



### Tekniska data



↑ FPF II PT A4

**Material:** A4

**Korrosivitetsklass:** Utomhus extrem

**Bits:** TX

**Gänga:** Helgänga

**Huvud:** Kullerhuvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II PTF 3,0 x 16 A4	574186		TX 10	6		x		60	200
FPF II PTF 3,0 x 20 A4	574187	x*	TX 10	6		x		24	200
FPF II PTF 3,5 x 12 A4	574168		TX 20	7		x		60	200
FPF II PTF 3,5 x 16 A4	574169		TX 20	7		x		60	200
FPF II PTF 3,5 x 20 A4	574170	x*	TX 20	7		x		24	200
FPF II PTF 3,5 x 30 A4	574171	x*	TX 20	7		x		24	200
FPF II PTF 4,0 x 16 A4	574172		TX 20	8		x		24	200
FPF II PTF 4,0 x 20 A4	574173		TX 20	8		x		24	200
FPF II PTF 4,0 x 30 A4	574174		TX 20	8		x		24	200
FPF II PTF 4,0 x 40 A4	574175		TX 20	8		x		18	100
FPF II PTF 4,5 x 30 A4	574176	x*	TX 20	9		x		24	200
FPF II PTF 4,5 x 35 A4	574177		TX 20	9		x		18	100
FPF II PTF 4,5 x 40 A4	574178	x*	TX 20	9		x		18	100
FPF II PTF 5,0 x 30 A4	574179		TX 20	10		x		18	200
FPF II PTF 5,0 x 40 A4	574180		TX 20	10		x		18	100
FPF II PTF 5,0 x 50 A4	574181		TX 20	10		x		18	50
FPF II PTF 5,0 x 60 A4	574182	x*	TX 20	10		x		8	50
FPF II PTF 6,0 x 40 A4	574183		TX 30	12		x		18	50
FPF II PTF 6,0 x 50 A4	574184		TX 30	12		x		24	50
FPF II PTF 6,0 x 60 A4	574185	x*	TX 30	12		x		24	50

\*) Beställningsvara med lång leveranstid.

## Konstruktionskruv FPF II WTP A2

Konstruktionskruv i rostfritt stål A2 med platt huvud, TX-fäste och delgänga.  
För utomhusbruk vid montage i träkonstruktioner.

**NYHET**



### Tekniska data



↑ FPF II WTP A2

**Material:** A2

**Korrosivitetsklass:** Utomhus

**Bits:** TX










**Gänga:** Delgänga

**Huvud:** Platt huvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF II WTP 6,0 x 60 A2 100	574160	x	TX 30	13,5	x			8	100
FPF II WTP 6,0 x 80 A2 100	574161	x	TX 30	13,5	x			8	100
FPF II WTP 6,0 x 100 A2 100	574162	x	TX 30	13,5	x			8	100
FPF II WTP 6,0 x 120 A2 100	574163	x	TX 30	13,5	x			8	100
FPF II WTP 6,0 x 140 A2 100	574164	x	TX 30	13,5	x			6	100
FPF II WTP 6,0 x 160 A2 100	574165	x	TX 30	13,5	x			6	100
FPF II WTP 6,0 x 180 A2 100	574166	x	TX 30	13,5	x			4	100
FPF II WTP 6,0 x 200 A2 100	574167	x	TX 30	13,5	x			4	100

# Välj rätt träskruv

Produktinfo						Montage av						Montage i						Var			
Skruv	Produktnamn	Skruvtyp	Skruvtyp/färg	Korrosivitetsklass ytbehandling	Huvudtyp huvudvinkel	Tryckimpregnerat trällvirke, under 18 % fukthalt	Tryckimpregnerat trällvirke, över 18 % fukthalt	Värmebehandlat trällvirke	Hårdträ	Konstruktions trä	Furu-/granträ	Konstruktions trä	Tryckimpregnerat trä under 18 % fukthalt	Tryckimpregnerat trä, över 18 % fukthalt	Hårdträ	MDF	Plugg	Inomhus	Utomhus 15	Utomhus 50	Utomhus extrem
	HiddenFast EZ	Trällskruv		C5 EpoxZinc	Cylinderhuvud med motsatt gänga	●	●														
	PowerFast FPF II CT A2	Träskruv		Utomhus rostfri A2	Forsänkt 90°	●		●													
	PowerFast FPF II CT A4	Träskruv		Utomhus extrem rostfri A4 (syrafast)	Forsänkt 90°	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					●
	PowerFast FPF-LT A4	Träskruv		Utomhus extrem rostfri A4 (syrafast)	Linshuvud 60°	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					●
	TerraceFast CT A2	Trällskruv		Utomhus rostfri A2	Forsänkt 70°	●		●													●
	HiddenFast A4	Trällskruv		Utomhus extrem rostfri A4 (syrafast)	Cylinderhuvud med motsatt gänga	●	●	●													●
	TerraceFast CT A4	Trällskruv		Utomhus extrem rostfri A4 (syrafast)	Forsänkt 70°	●	●	●	●												●
	TerraceFast CTM A2	Bandad trällskruv		Utomhus rostfri A2	Forsänkt 70°	●		●													●
	TerraceFast CTM A4	Bandad trällskruv		Utomhus extrem rostfri A4 (syrafast)	Forsänkt 70°	●	●	●	●												●

13

Vi rekommenderar:

- Min. diameter Ø 5,0 mm till hårt trällvirke genom att montera uppifrån
- Följ träproducentens rekommendationer angående dimensioner och antal
- Att välja rostfri syrafast A4 för montering av alla typer av träll
- Min. dubbel skruvlängd i förhållande till trälljockleken
- Min. 30 mm kantavstånd till ändträ
- Alltid förborra och försänka i hårt trä (borr Ø = skruv Ø kärndiameter)

*Obs!*  
 Vid användning av tryckimpregnerat trä är det viktigt att mäta fukthalten. Om den är över 18 % rekommenderar vi att man använder rostfritt A4-stål (syrafast). I kustmiljöer eller vid användning där ryan slits rekommenderar vi också användning av rostfritt A4-stål (syrafast).  
 Vi rekommenderar inte rostfritt stål till miljöer som innehåller klor.

## Trällskruv HiddenFast EZ - ask

Trällskruv för dolt montage med ytbehandling i C5. Cylinderskalle med TX-grepp och dubbel delgänga. För utomhusbruk vid dold montering av fasad- och trällbrädor.

### Tekniska data



↑ HiddenFast ZT EZ

Ytbehandling: EpoxZinc  
 Korrosivitetsklass: C5  
 Bits: TX  
 Gänga: Dubbelgängad  
 Huvud: Cylinderskalle  
 Färg: Mörkbrun



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal hinkar/pall	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
HiddenFast ZT 4,3 x 60 EZ	568399		TX 15	4,7	x		396	8	250

# Skruvar.

## Trallskruv HiddenFast EZ - hink

Trallskruv för dolt montage med ytbehandling i C5.  
Cylinderskalle med TX-grepp och dubbel delgänga.  
För utomhusbruk vid dold montering av fasad- och trallbrädor.



### Tekniska data



↑ HiddenFast ZT EZ BT

**Ytbehandling:** EpoxZinc  
**Korrosivitetsklass:** C5  
**Bits:** TX  
**Gänga:** Dubbelgängad  
**Huvud:** Cylinderskalle  
**Färg:** Mörkbrun



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal hinkar/ kartong	Antal/hink
HiddenFast ZT 4,3 x 60 EZ BT	568400		TX 15	4,7	x		1	1500

## Trallskruv HiddenFast A4 (syrafast) - ask

Trallskruv för dolt montage. I rostfritt A4-stål (syrafast).  
Cylinderskalle med TX-grepp och dubbel delgänga.  
För utomhusbruk vid dold montering av fasad- och trallbrädor.



### 13 Tekniska data



↑ HiddenFast ZT A4

**Material:** A4  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus extrem  
**Bits:** TX  
**Gänga:** Dubbelgängad  
**Huvud:** Cylinderskalle



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
HiddenFast ZT 4,3 x 60 A4	568401		TX 15	4,7	x		396	8	250

## Trallskruv HiddenFast A4 (syrafast) - hink

Trallskruv för dolt montage. I rostfritt A4-stål (syrafast).  
Cylinderskalle med TX-grepp och dubbel delgänga.  
För utomhusbruk vid dold montering av fasad- och trallbrädor.



### Tekniska data



↑ HiddenFast ZT A4 BT

**Material:** A4  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus extrem  
**Bits:** TX  
**Gänga:** Dubbelgängad  
**Huvud:** Cylinderskalle



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal hinkar/ pall	Antal hinkar/ kartong	Antal/hink
HiddenFast ZT 4,3 x 60 A4 BT	568402		TX 15	4,7	x		48	1	1500

# HiddenFast Guide

Verktyg för dold montering av HiddenFast trallskruv.  
Ger ett jämnt och diskret mellanrum på 3-5mm mellan trallbrädorna.  
Inklusive två bits.

## Tekniska data



↑ HiddenFast guide

Material: RÖD NYLON OCH STÅL

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	För trallbredd mm	För min. glipa mellan terrassbrädorna mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
HiddenFast Guide 3,0	570763		90 - 145	3,0	5	1
HiddenFast Guide 5,0	568404		90 - 145	5,0	5	1
HiddenFast Guide 5,0 FixTainer	573553		90 - 145	5,0	1	2

# HiddenFast bits

Bits för dold montering av HiddenFast trallskruv.

## Tekniska data



↑ HiddenFast bits

Material: STÅL

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Längd mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
HiddenFast bits TX15 K NV	568403		TX 15	90	5	2

# Träskruv PowerFast FPF-LT A4 (syrafast)

Träskruv i rostfritt syrafast stål A4 med linshuvud, TX-fäste och del- eller helgänga.  
För utomhusbruk vid montage av panel, eller trall.

## Tekniska data



↑ FPF-LT A4

Material: A4

Korrosivitetsklass: Utomhus extrem

Bits: TX

Gänga: Helgänga/delgänga

Huvud: Linshuvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF-LT 3,5 x 15 A4	546885		TX 20	90°	7,0		x		10	300
FPF-LT 3,5 x 20 A4	546886		TX 20	90°	7,0		x		4	300
FPF-LT 4,0 x 40 A4	40571		TX 20	90°	8,0	x		432	4	200
FPF-LT 4,5 x 50 A4	40572		TX 20	60°	6,9	x		288	4	200

# Skruvar.

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF-LT 4,5 x 60 A4	40573		TX 20	60°	6,9	x		288	4	200
FPF-LT 5,0 x 60 A4	40575		TX 20	60°	7,8	x		208	4	200
FPF-LT 5,0 x 70 A4	40576		TX 20	60°	7,8	x		396	4	100

## Träskruv PowerFast FPF-LT A4 (syrafast) - hink

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal hinkar/ pall	Antal hinkar/ kartong	Antal/hink
FPF-LT 4,5 x 50 A4 BT	40967		TX 20	60°	6,9	x		48	1	1500
FPF-LT 4,5 x 60 A4 BT	40968		TX 20	60°	6,9	x		48	1	1000
FPF-LT 5,0 x 50 A4 BT	40969		TX 20	60°	7,8	x		48	1	1300
FPF-LT 5,0 x 60 A4 BT	40970		TX 20	60°	7,8	x		48	1	900
FPF-LT 5,0 x 70 A4 BT	40971		TX 20	60°	7,8	x		48	1	800
FPF-LT 5,0 x 80 A4 BT	40972		TX 20	60°	7,8	x		48	1	600

## Trällskruv TerraceFast CT A2

Trällskruv i rostfri A2 med försänkt huvud, TX-fäste och delgänga.  
För utomhusbruk vid montage av panel eller träll.



### Tekniska data

13



↑ TerraceFast CT A2

**Material:** A2  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus  
**Bits:** TX  
**Gänga:** Delgänga  
**Huvud:** Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
TerraceFast CT 4,2 x 35 A2	583074		TX 20	70°	7,3	x		384	36	200
TerraceFast CT 4,2 x 45 A2	523759		TX 20	70°	7,3	x		528	18	200
TerraceFast CT 4,2 x 55 A2	523760		TX 20	70°	7,3	x		528	16	200
TerraceFast CT 4,5 x 75 A2	523761		TX 20	70°	7,8	x		528	16	200
TerraceFast CT 4,8 x 100 A2	583082		TX 20	70°	8,0	x		432	16	100

## Trällskruv TerraceFast CT A4 (syrafast) - ask

Trällskruv i rostfritt syrafast stål A4 med försänkt huvud, TX-fäste och delgänga.  
För utomhusbruk vid montage av panel eller träll.



### Tekniska data



↑ TerraceFast CT A4

**Material:** A4  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus extrem  
**Bits:** TX  
**Gänga:** Delgänga  
**Huvud:** Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
TerraceFast CT 4,2 x 45 A4	553810		TX 20	70°	7,3	x		396	8	220
TerraceFast CT 4,2 x 45 A4	524002		TX 20	70°	7,3	x		432	12	250

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
TerraceFast CT 4,2 x 55 A4	553811		TX 20	70°	7,3	x		396	8	170
TerraceFast CT 4,2 x 55 A4	523757		TX 20	70°	7,3	x		432	12	250
TerraceFast CT 4,8 x 75 A4	553812		TX 20	70°	8,0	x		396	8	110
TerraceFast CT 4,8 x 75 A4	523758		TX 20	70°	8,0	x		432	12	200
TerraceFast CT 5,0 x 50 A4	566846		TX 20	70°	8,3	x		396	8	220
TerraceFast CT 5,0 x 60 A4	566847		TX 20	70°	8,3	x		396	8	170
TerraceFast CT 5,0 x 70 A4	566848		TX 20	70°	8,3	x		396	8	110
TerraceFast CT 6,0 x 60 A4	566849		TX 30	70°	9,3	x		396	8	130
TerraceFast CT 6,0 x 70 A4	566850		TX 30	70°	9,3	x		396	8	90

## Trallskruv TerraceFast CT A4 (syrafast) - hink

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal hinkar/ pall	Antal hinkar/ kartong	Antal/hink
TerraceFast CT 4,2 x 55 A4 BT	553813		TX 20	70°	7,3	x		50	1	1500
TerraceFast CT 4,8 x 75 A4 BT	553814		TX 20	70°	8,0	x		48	1	1000
TerraceFast CT 5,0 x 60 A4 BT	566851		TX 20	70°	8,3	x		48	1	1500
TerraceFast CT 5,0 x 70 A4 BT	566852		TX 20	70°	8,3	x		48	1	1000
TerraceFast CT 6,0 x 60 A4 BT	566853		TX 20	70°	9,3	x		48	1	1200
TerraceFast CT 6,0 x 70 A4 BT	566854		TX 20	70°	9,3	x		48	1	800

## Bandad trallskruv TerraceFast CTM A2

Trallskruv i rostfritt A2 med försänkt huvud, TX-fäste och delgänga.  
För utomhusbruk vid montage av trall.



13

### Tekniska data



↑ TerraceFast CTM A2

**Material:** A2  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus  
**Bits:** PH  
**Gänga:** Delgänga  
**Huvud:** Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
TerraceFast CTM A2 4,2 x 55	553629		PH 2	70°	7,3	x		56	4	1000

## Bandad trallskruv TerraceFast CTM A4 (syrafast)

Trallskruv i rostfritt syrafast stål A4 med försänkt huvud, TX-fäste och delgänga.  
För utomhusbruk vid montage av trall.



### Tekniska data



↑ TerraceFast CTM A4

**Material:** A4  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus extrem  
**Bits:** PH  
**Gänga:** Delgänga  
**Huvud:** Försänkt



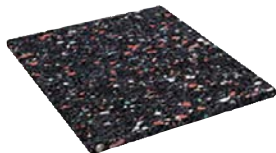
Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
TerraceFast CTM A4 4,2 x 55	553630		PH 2	70°	7,3	x		56	10	1000

# Skruvar.

## Gummimatta FTA-UF

Matta för att stötta och och skydda vid montage med terrassfot.

### Tekniska data



↑ FTA-UF

Material: Gummi

Färg: Svart, UV-resistent

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Dimension, mm (B x L x H)	Antal pkt/pall	Antal/pkt
FTA-UF 70 x 70 x 3	539884	x	70 x 70 x 3	432	40
FTA-UF 70 x 70 x 8	539885	x	70 x 70 x 8	288	24
FTA-UF 70 x 70 x 20	539886	x	70 x 70 x 20	216	12



## Skyddstejp/tralltejp TerraDec

Skyddstejp att montera ovanpå bärverk för skydd och ljuddämpning.

### 13 Tekniska data



↑ TerraDec

Material: Självhäftande

Färg: Svart, UV-resistent

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Dimension (B x T x L)	Antal rullar/pall	Antal rullar/kartong	Antal/pkt
TerraDec FTA-RT II 80 x 1 x 20000	559692		80 mm x 1 mm x 20 m	384	16	1



## Panelskruv PanelFast vit EZ - ask

Vit panelskruv i ytbehandling C5 med cylinderhuvud, TX-grepp och dubbel delgänga. För montering av lister, panel och fasadbeklädnad. För inom- och utomhusbruk.



### Tekniska data



↑ PanelFast ZT EZ W

Ytbehandling: EpoxZinc

Korrosivitetsklass: C5

Bits: TX

Gänga: Dubbelgängad

Huvud: Cylinderskalle

Färg: Vit



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/pall	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
PanelFast ZT 4,3 x 45 EZ W	568405		TX 15	4,7	x		396	8	250

## Panelskruv PanelFast vit EZ - hink

Vit panelskruv i ytbehandling C5 med cylinderhuvud, TX-grepp och dubbel delgänga.  
För montering av lister, panel och fasadbeklädnad.  
För inom- och utomhusbruk.



### Tekniska data



↑ PanelFast ZT EZ W BT

Ytbehandling: EpoxZinc  
Korrosivitetsklass: C5  
Bits: TX  
Gänga: Dubbelgängad  
Huvud: Cylinderskalle  
Färg: Vit



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal hinkar/ pall	Antal hinkar/ kartong	Antal/hink
PanelFast ZT 4,3 x 45 EZ W BT	568406		TX 15	4,7	x		48	1	2000

## Panelskruv PanelFast svart EZ - ask

Svart panelskruv i ytbehandling C5 med cylinderhuvud, TX-grepp och dubbel delgänga.  
För montering av lister, panel och fasadbeklädnad.  
För inom- och utomhusbruk.



### Tekniska data



↑ PanelFast ZT EZ B

Ytbehandling: EpoxZinc  
Korrosivitetsklass: C5  
Bits: TX  
Gänga: Dubbelgängad  
Huvud: Cylinderskalle  
Färg: Svart



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
PanelFast ZT 4,3 x 45 EZ B	568407		TX 15	4,7	x		396	8	250

13

## Panelskruv PanelFast svart EZ - hink

Svart panelskruv i ytbehandling C5 med cylinderhuvud, TX-grepp och dubbel delgänga.  
För montering av lister, panel och fasadbeklädnad.  
För inom- och utomhusbruk.



### Tekniska data



↑ PanelFast ZT EZ B BT

Ytbehandling: EpoxZinc  
Korrosivitetsklass: C5  
Bits: TX  
Gänga: Dubbelgängad  
Huvud: Cylinderskalle  
Färg: Svart



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal hinkar/ pall	Antal hinkar/ kartong	Antal/hink
PanelFast ZT 4,3 x 45 EZ B BT	568408		TX 15	4,7	x		48	1	2000



# Skruvar.

## Panelskruv PanelFast A4 (syrafast) - ask

Panelskruv i rostfritt A4-stål (syrafast) med cylinderskalle, TX-grepp och dubbel delgänga.  
För montering av lister, panel och fasadbeklädnad.  
För extrema förhållanden utomhus.



### Tekniska data



↑ PanelFast ZT A4

**Material:** A4  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus extrem  
**Bits:** TX  
**Gänga:** Dubbelgängad  
**Huvud:** Cylinderskalle  
**Färg:** Rostfritt A4



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
PanelFast ZT 4,3 x 45 A4	568409		TX 15	4,7	x		396	8	250

## Panelskruv PanelFast A4 (syrafast) - hink

Panelskruv i rostfritt A4-stål (syrafast) med cylinderskalle, TX-grepp och dubbel delgänga.  
För montering av lister, panel och fasadbeklädnad.  
För extrema förhållanden utomhus.



13

### Tekniska data



↑ PanelFast ZT A4 BT

**Material:** A4  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus extrem  
**Bits:** TX  
**Gänga:** Dubbelgängad  
**Huvud:** Cylinderskalle  
**Färg:** Rostfritt A4



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal hinkar/ pall	Antal hinkar/ kartong	Antal/hink
PanelFast ZT 4,3 x 45 A4 BT	568410		TX 15	4,7	x		48	1	2000

## Panelskruv PanelFast A4 B (syrafast) svart - ask

Panelskruv i rostfritt A4-stål (syrafast) med svart ytbehandling EpoxZinc, TX-grepp och dubbel delgänga.  
För montering av lister, panel och fasadbeklädnad.  
För extrema förhållanden utomhus.



### Tekniska data



↑ PanelFast ZT A4 B

**Material:** A4  
**Ytbehandling:** EpoxZinc  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus extrem  
**Bits:** TX  
**Gänga:** Dubbelgängad  
**Huvud:** Cylinderskalle  
**Färg:** Svart



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
PanelFast ZT 4,3 x 45 A4 B	576268		TX 15	5,0	x		396	8	250

# Panelskruv PanelFast A4 B (syrafast) svart - hink

Panelskruv i rostfritt A4-stål (syrafast) med svart ytbehandling EpoxZinc, TX-grepp och dubbel delgänga. För montering av lister, panel och fasadbeklädnad. För extrema förhållanden utomhus.



## Tekniska data



↑ PanelFast ZT A4 B

**Material:** A4  
**Ytbehandling:** EpoxZinc  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus extrem  
**Bits:** TX  
**Gänga:** Dubbelgängad  
**Huvud:** Cylinderskalle  
**Färg:** Svart



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal hinkar/pall	Antal hinkar/kartong	Antal/hink
PanelFast ZT 4,3 x 45 A4 B	576269		TX 15	5,0	x		48	1	2000

# Golv/listskruv FTF-ST YZP

Gulkromatiserad golv- och listskruv med försänkt huvud, TX-fäste och delgänga. För inomhusbruk vid montage av trägolv och/eller lister.



## Tekniska data



↑ FTF-ST YZP

**Ytbehandling:** GULKROMATISERAD  
**Korrosivitetsklass:** C2  
**Bits:** TX  
**Gänga:** Delgänga  
**Huvud:** Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud-vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/pall	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FTF-ST 3,5 x 35 YZP	660101		TX 10	75°	5,8	x		576	8	200
FTF-ST 3,5 x 45 YZP	660103		TX 10	75°	5,8	x		432	6	200
FTF-ST 3,5 x 55 YZP	660105		TX 10	75°	5,8	x		240	8	200

13

# Listskruv ZPF

Elförzinkad listskruv med vitlackerat, försänkt huvud, PH-fäste och delgänga. För inomhusbruk vid montage av lister och andra snickerier.



## Tekniska data



↑ ZPF

**Ytbehandling:** ELFÖRZINKAD MED VITLACKERAT HUVUD  
**Korrosivitetsklass:** C1  
**Bits:** PH  
**Gänga:** Delgänga  
**Huvud:** Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud-vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/pall	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
LISTEskrue 3,8 x 41 ZPF	531744		PH 2	75°	5,5	x		416	1	200
LISTEskrue 3,8 x 57 ZPF	531745		PH 2	75°	5,5	x		416	1	150



# Skruvar.

## Betongskruv FBS-SP YZP

Gulkromatiserad betongskruv med försänkt huvud, TX-fäste och delgänga.  
För inomhusbruk vid montage av exempelvis socklar.



### Tekniska data



↑ FBS-SP YZP

Ytbehandling: GULKROMATISERAD

Korrosivitetsklass: C2

Bits: TX

Gänga: Delgänga

Huvud: Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Borr Ø i betong/ murverk	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FBS-SP 4,2 x 45 YZP	40620		TX 20	60°	7,0	3,5 mm	x		156	6	500
FBS-SP 4,2 x 55 YZP	40621		TX 20	60°	7,0	3,5 mm	x		240	8	200
FBS-SP 4,2 x 75 YZP	40622		TX 20	60°	7,0	3,5 mm	x		208	8	200

## Betongskruv FBS-SP YZP

Gulkromatiserad betongskruv med försänkt huvud, PH-fäste och delgänga.  
För inomhusbruk vid montage av exempelvis socklar.



### 13 Tekniska data



↑ FBS-SP YZP

Ytbehandling: GULKROMATISERAD

Korrosivitetsklass: C2

Bits: PH

Gänga: Delgänga

Huvud: Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Borr Ø i betong/ murverk	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FBS-SP 4,2 x 35 YZP	40579		PH 2	60°	7,0	3,5 mm	x		208	8	500
FBS-SP 4,2 x 45 YZP	40580		PH 2	60°	7,0	3,5 mm	x		160	6	500
FBS-SP 4,2 x 55 YZP	40583		PH 2	60°	7,0	3,5 mm	x		160	8	200

## Spånskruv FBP-SP YZP

Gulkromatiserad spånskruv med försänkt huvud, PH-fäste och delgänga.  
För inomhusbruk vid montage av spån- och träskivor.



### Tekniska data



↑ FBP-SP YZP

Ytbehandling: GULKROMATISERAD

Korrosivitetsklass: C2

Bits: PH

Gänga: Delgänga

Huvud: Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FBP-SP 4,2 x 35 YZP	40587		PH 2	90°	8,4	x		208	8	500
FBP-SP 4,2 x 45 YZP	40588		PH 2	90°	8,4	x		160	6	500
FBP-SP 4,2 x 55 YZP	40589		PH 2	90°	8,4	x		240	8	200

## Bandad spånskruv FBP-SPM YZP

Gulkromatiserad spånskruv med försänkt huvud, PH-fäste och delgänga.  
För inomhusbruk vid montage av spån- och träskivor.



### Tekniska data



↑ FBP-SPM YZP

Ytbehandling: GULKROMATISERAD

Korrosivitetsklass: C2

Bits: PH

Gänga: Delgänga

Huvud: Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FBP-SPM 4,2 x 45 YZP	40615		PH 2	90°	8,4	x		112	4	1000
FBP-SPM 4,2 x 55 YZP	40616		PH 2	90°	8,4	x		112	4	1000

## Skivskruv HOBAU YZP MDF

Gulkromatiserad montageskruv med försänkt huvud, TX-fäste och delgänga.  
För inomhusbruk vid montage av skivor.



### Tekniska data



↑ HOBAU YZP MDF

Ytbehandling: GULKROMATISERAD

Korrosivitetsklass: C2

Bits: TX

Gänga: Delgänga

Huvud: Försänkt



13

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
HOBAU 4,2 x 35 YZP	584004		TX 20	80°	7,0	x		1	500
HOBAU 4,2 x 45 YZP	584005		TX 20	80°	7,0	x		1	500
HOBAU 4,2 x 55 YZP	584006		TX 20	80°	7,0	x		1	200
HOBAU 4,8 x 70 YZP	584007		TX 20	80°	8,8	x		1	200

## MDF-skruv FDF-ST YZP

Gulkromatiserad montageskruv med försänkt huvud, TX-fäste och delgänga.  
För inomhusbruk vid montage i MDF.



### Tekniska data



↑ FDF-ST YZP MDF

Ytbehandling: GULKROMATISERAD

Korrosivitetsklass: C2

Bits: TX

Gänga: Delgänga









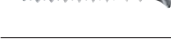

Huvud: Försänkt




Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FDF-ST 3,5 x 40 YZP	660201		TX 10	75°	7,0	x		432	6	200
FDF-ST 3,5 x 45 YZP	660202	x	TX 10	75°	7,0	x		432	4	200
FDF-ST 3,5 x 50 YZP	660203	x	TX 10	75°	7,0	x		432	4	200
FDF-ST 4,0 x 40 YZP	660204		TX 20	75°	7,8	x		432	6	200
FDF-ST 4,0 x 45 YZP	660205	x	TX 20	75°	7,8	x		432	6	200
FDF-ST 4,0 x 50 YZP	660206		TX 20	75°	7,8	x		240	8	200
FDF-ST 4,0 x 60 YZP	660207		TX 20	75°	7,8	x		576	8	100
FDF-ST 4,5 x 45 YZP	660208	x	TX 20	75°		x		432	6	200
FDF-ST 4,5 x 50 YZP	660209	x	TX 20	75°		x		288	16	200

# Skruvar.

## Välj rätt gipsskruv

Gipsskruv	Produktnamn	Skruvlängd / Antal gipslager på trä	Skruvlängd / Antal gipslager på stål	Vanligt gips		Hårdgips		Fibergips		Gips- skruvar, lösa	Gips- skruvar, bandade	Inom- hus- bruk	Utom- hus- bruk
				Trä	Stål	Trä	Stål	Trä	Stål				
				Max. 0,7 mm	Max. 2,0 mm	Max. 0,7 mm	Max. 0,7 mm						
Dimensioner i mm / Antal gipslager													
	FSN-TP ZPF	25 / 1 lager		●						●		●	
	FSN-TPM ZPF	32 / 1 lager		●							●	●	
		41 / 2 lager											
		45 / 2 lager											
		55 / 3 lager											
		70 / 4 lager											
	FSN-UN ZPF	30 / 1 lager	30 / 1 lager	●	●					●		●	
	FSN-UNM ZPF	40 / 2 lager	40 / 2 lager	●	●						●	●	
		55 / 3 lager	55 / 3 lager										
	FSN-GU	30 / 1 lager	30 / 1 lager	●	●					●			●
	FSN-GUM	40 / 2 lager	40 / 2 lager	●	●						●		●
	FSN-TPD		25 / 1 lager		●					●		●	
	FSN-TPDM		38 / 2 lager		●						●	●	
			51 / 3 lager										
			70 / 4 lager										
	FSN-TPD ZPF		25 / 1 lager		●					●		●	
	FSN-TPDM ZPF		38 / 2 lager		●						●	●	
			51 / 3 lager										
	FSN-TPB		25 / 1 lager			●				●		●	
	FSN-TPBM		38 / 2 lager			●					●	●	
	FSN-TPB ZPF		25 / 1 lager			●				●		●	
	FSN-TPBM ZPF		38 / 2 lager			●					●	●	
	FSN-TPG (hårdgips)	32 / 1 lager	32 / 1 lager			●	●			●		●	
	FSN-TPGM (hårdgips)	41 / 2 lager	41 / 2 lager			●	●				●	●	
	FSN-TPGC ZPF (hårdgips)	32 / 1 lager	32 / 1 lager			●	●			●		●	
	FSN-TPGCM ZPF (hårdgips)	41 / 2 lager	41 / 2 lager			●	●				●	●	
	FSN-TPG (fibergips)	30 / 1 lager	30 / 1 lager					●	●	●		●	
	FSN-TPGM (fibergips)	45 / 2 lager	45 / 2 lager					●	●		●	●	
		55 / 3 lager	55 / 3 lager										

Skruvförbrukning: Ca 20 st. per m<sup>2</sup> / Rekommendation för trätak: 1 lager = 32 mm, 2 lager = 45 mm  
 Rekommenderad skruvhastighet vid montering av bandad gipsskruv är 2 000–2 700 rotationer/min.

Alla fischer gipsskruvar är CE-godkända enligt EN 14566 

## För standardgips

### Gipsskruv lös FSN-TP ZPF

Gipsskruv med trumpethuvud, elförzinkad.  
 För gips inomhus mot trä.



#### Tekniska data



↑ FSN-TP ZPF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
 Korrosivitetssklass: C1  
 Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek max. mm	Antal gipslager	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TP 3,5 x 25 ZPF	40594		PH 2	8,3	7,5	1	208	4	1000
FSN-TP 3,5 x 32 ZPF	40591		PH 2	8,3	14,5	1	528	6	200
FSN-TP 3,5 x 32 ZPF	40595		PH 2	8,3	14,5	1	156	4	1000

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek max. mm	Antal gipslager	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TP 3,5 x 45 ZPF	40592		PH 2	8,3	29,0	2	396	4	200
FSN-TP 3,5 x 45 ZPF	40596		PH 2	8,3	29,0	2	156	4	500
FSN-TP 3,5 x 55 ZPF	40593		PH 2	8,3	39,0	3	528	6	100
FSN-TP 3,5 x 55 ZPF	40597		PH 2	8,3	39,0	3	120	4	500
FSN-TP 3,9 x 70 ZPF	40598		PH 2	8,3	52,0	4	208	4	250

## Gipsskruv bandad FSN-TPM ZPF

Gipsskruv med trumpethuvud, elförzinkad.  
För gips inomhus mot trä.



### Tekniska data



↑ FSN-TPM ZPF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek max. mm	Antal gipslager	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TPM 3,5 x 25 ZPF	40606		PH 2	8,3	7,5	1	56	10	1000
FSN-TPM 3,5 x 32 ZPF	40607		PH 2	8,3	14,5	1	56	10	1000
FSN-TPM 3,5 x 41 ZPF	40609		PH 2	8,3	25,0	2	56	10	1000
FSN-TPM 3,5 x 45 ZPF	40608		PH 2	8,3	29,0	2	56	10	1000
FSN-TPM 3,5 x 55 ZPF	40610		PH 2	8,3	39,0	3	56	8	1000

13

## Kombigipsskruv lös FSN-UN ZPF

Kombigipsskruv med trumpethuvud, elförzinkad.  
För gips inomhus mot trä- och stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-UN ZPF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek mot trä, max. mm	Plättjocklek mot stål, max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-UN 3,9 x 30 ZPF	513782		PH 2	8,3	10,5	20,0	1	0,7	96	6	1000
FSN-UN 3,9 x 40 ZPF	513783		PH 2	8,3	20,5	30,0	2	0,7	96	4	1000
FSN-UN 3,9 x 55 ZPF	513784	x	PH 2	8,3	35,5	45,0	3	0,7	96	4	500



Inomhus



Utomhus



Utomhus



Utomhus  
extrem



Icke-  
sprucken  
betong



Massiv-  
tegel



Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad

# Skruvar.

## Kombigipsskruv bandad FSN-UNM ZPF

Kombigipsskruv med trumpethuvud, elförzinkad.  
För gips inomhus mot trä- och stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-UNM ZPF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek mot trä, max. mm	Plättjocklek mot stål, max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-UNM 3,9 x 30 ZPF	513785		PH 2	8,3	10,5	20,0	1	0,7	56	10	1000
FSN-UNM 3,9 x 40 ZPF	513786		PH 2	8,3	20,5	30,0	2	0,7	56	10	1000

## Kombigipsskruv lös FSN-GU

Kombigipsskruv med trumpethuvud i Dacromat.  
För montage inom- och utomhus mot trä- och stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-GU

Ytbehandling: DACROMAT

Korrosivitetsklass: C4

Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek mot trä, max. mm	Plättjocklek mot stål, max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-GU 3,9 x 30	513787		PH 2	8,3	10,5	20,0	1	0,7	56	6	1000
FSN-GU 3,9 x 40	513788		PH 2	8,3	20,5	30,0	2	0,7	56	16	500

## Kombigipsskruv bandad FSN-GUM

Kombigipsskruv med trumpethuvud i Dacromat.  
För montage inom- och utomhus mot trä- och stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-GUM

Ytbehandling: DACROMAT

Korrosivitetsklass: C4

Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek mot trä, max. mm	Plättjocklek mot stål, max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-GUM 3,9 x 30	513789		PH 2	8,3	10,5	20,0	1	0,7	56	10	1000
FSN-GUM 3,9 x 40	513790		PH 2	8,3	20,5	30,0	2	0,7	56	10	1000

## Gipsskruv lös FSN-TPD

Gipsskruv med trumpethuvud, svartfosfaterad.  
För montage av gips inomhus mot stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-TPD

Ytbehandling: SVARTFOSFATERAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TPD 3,5 x 25	40512		PH 2	8,3	15,0	1	0,7	240	8	1000
FSN-TPD 3,5 x 38	40513		PH 2	8,3	28,0	2	0,7	120	4	1000
FSN-TPD 3,5 x 51	40514		PH 2	8,3	41,0	3	0,7	120	4	500
FSN-TPD 3,9 x 70	40515		PH 2	8,3	60,0	4	0,7	208	4	250

## Gipsskruv bandad FSN-TPDM

Gipsskruv med trumpethuvud, svartfosfaterad.  
För montage av gips inomhus mot stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-TPDM

Ytbehandling: SVARTFOSFATERAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: PH



13

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TPDM 3,5 x 25	40603		PH 2	8,3	15,0	1	0,7	56	4	1000
FSN-TPDM 3,5 x 38	40604		PH 2	8,3	28,0	2	0,7	56	10	1000
FSN-TPDM 3,5 x 51	40605		PH 2	8,3	41,0	3	0,7	56	8	1000

## Gipsskruv lös FSN-TPD ZPF

Gipsskruv med trumpethuvud i elförzinkat stål.  
För montage av gips inomhus mot stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-TPD ZPF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TPD 3,5 x 25 ZPF	665105		PH 2	8,3	15,0	1	0,7	208	8	1000
FSN-TPD 3,5 x 38 ZPF	665106		PH 2	8,3	28,0	2	0,7	96	4	1000
FSN-TPD 3,5 x 51 ZPF	665107		PH 2	8,3	41,0	3	0,7	120	4	500



Inomhus



Utomhus



Utomhus



Utomhus  
extrem



Icke-  
sprucken  
betong



Massiv-  
tegel



Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad

# Skruvar.

## Gipsskruv bandad FSN-TPDM ZPF

Gipsskruv med trumpethuvud i elförzinkat stål.  
För montage av gips inomhus mot stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-TPDM ZPF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TPDM 3,5 x 25 ZPF	665108		PH 2	8,3	15,0	1	0,7	56	10	1000
FSN-TPDM 3,5 x 38 ZPF	665109		PH 2	8,3	28,0	2	0,7	56	10	1000
FSN-TPDM 3,5 x 51 ZPF	665110		PH 2	8,3	41,0	3	0,7	56	8	1000

## Gipsskruv med borrspets lös FSN-TPB

Gipsskruv med trumpethuvud, borrspets, svartfosfaterad.  
För montage av gips inomhus mot stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-TPB

Ytbehandling: SVARTFOSFATERAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TPB 3,5 x 25	40599		PH 2	8,3	15,0	1	2,0	240	8	1000
FSN-TPB 3,5 x 38	40600		PH 2	8,3	28,0	2	2,0	208	4	500

## Gipsskruv med borrspets bandad FSN-TPBM

Gipsskruv med trumpethuvud, borrspets, svartfosfaterad.  
För montage av gips inomhus mot stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-TPBM

Ytbehandling: SVARTFOSFATERAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TPBM 3,5 x 25	40613		PH 2	8,3	15,0	1	2,0	56	4	1000
FSN-TPBM 3,5 x 38	40614		PH 2	8,3	28,0	2	2,0	56	10	1000

## Gipsskruv med borrspets lös FSN-TPB ZPF

Gipsskruv med borrspets och trumpethuvud i elförzinkat stål.  
För montage av gips inomhus mot stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-TPB ZPF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: PH

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TPB 3,5 x 25 ZPF	665111		PH 2	8,3	15,0	1	2,0	208	8	1000
FSN-TPB 3,5 x 38 ZPF	665112		PH 2	8,3	28,0	2	2,0	96	4	1000

## Gipsskruv med borrspets bandad FSN-TPBM ZPF

Gipsskruv med borrspets och trumpethuvud i elförzinkat stål.  
För montage av gips inomhus mot stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-TPBM ZPF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: PH

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TPBM 3,5 x 25 ZPF	665113		PH 2	8,3	15,0	1	2,0	56	10	1000
FSN-TPBM 3,5 x 38 ZPF	665114		PH 2	8,3	28,0	2	2,0	56	10	1000

## För hårdgips

## Kombigipsskruv lös FSN-TPG

Hårdgipsskruv med försänkt huvud, och motgång, svartfosfaterad.  
För montage av gips inomhus mot trä- eller stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-TPG

Ytbehandling: SVARTFOSFATERAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: PH

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek mot trä, max. mm	Plättjocklek mot stål, max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TPG 3,9 x 32	40458		PH 2	6,8	12,5	22,0	1	0,7	208	8	500
FSN-TPG 3,9 x 41	40459		PH 2	6,8	21,5	31,0	2	0,7	156	6	500



Inomhus



Utomhus



Utomhus



Utomhus  
extrem



Icke-  
sprucken  
betong



Massiv-  
tegel



Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad

# Skruvar.

## Kombigipsskruv bandad FSN-TPGM

Hårdgipsskruv med försänkt huvud, motgänga, svartfosfaterad.  
För montage av gips inomhus mot trä- eller stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-TPGM

Ytbehandling: SVARTFOSFATERAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek mot trä, max. mm	Plättjocklek mot stål, max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TPGM 3,9 x 32	40611		PH 2	6,8	12,5	22,0	1	0,7	56	10	1000
FSN-TPGM 3,9 x 41	40612		PH 2	6,8	21,5	31,0	2	0,7	56	4	1000

## Kombigipsskruv lös FSN-TPGC ZPF

Hårdgipsskruv med försänkt huvud, motgänga, elförzinkat stål.  
För montage av gips inomhus mot trä- eller stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-TPGC ZPF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek mot trä, max. mm	Plättjocklek mot stål, max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TPGC 3,9 x 32 ZPF	665115		PH 2	6,8	12,5	22,0	1	0,7	208	8	500
FSN-TPGC 3,9 x 41 ZPF	665116		PH 2	6,8	21,5	31,0	2	0,7	156	6	500

## Kombigipsskruv bandad FSN-TPGCM ZPF

Hårdgipsskruv med försänkt huvud, motgänga, elförzinkat stål.  
För montage av gips inomhus mot trä- eller stålregel.



### Tekniska data



↑ FSN-TPGCM ZPF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek mot trä, max. mm	Plättjocklek mot stål, max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TPGCM 3,9 x 32 ZPF	665117		PH 2	6,8	12,5	22,0	1	0,7	56	10	1000
FSN-TPGCM 3,9 x 41 ZPF	665118		PH 2	6,8	21,5	31,0	2	0,7	56	10	1000



Inomhus



Utomhus



Utomhus



Utomhus  
extrem



Icke-  
sprucken  
betong



Massiv-  
tegel



Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad

## För fibergips

### Fibergipsskruv lös FSN-TPG

Fibergipsskruv med kombigänga, försänkt huvud, svartfosfaterad. För montage av fibergips inomhus mot trä- och stålregel.



#### Tekniska data



↑ FSN-TPG

Ytbehandling: SVARTFOSFATERAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek mot trä, max. mm	Plättjocklek mot stål, max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TPG 3,9 x 30	665098		PH 2	6,8	10,5	20,0	1	0,7	180	6	1000
FSN-TPG 3,9 x 45	665101		PH 2	6,8	25,5	35,0	2	0,7	96	4	1000
FSN-TPG 3,9 x 55	665087		PH 2	6,8	35,5	45,0	3	0,7	96	4	600

### Fibergipsskruv bandad FSN-TPGM

Fibergipsskruv med kombigänga, försänkt huvud, svartfosfaterad. För montage av fibergips inomhus mot trä- och stålregel.



#### Tekniska data



↑ FSN-TPGM

Ytbehandling: SVARTFOSFATERAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Bits: PH



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Plättjocklek mot trä, max. mm	Plättjocklek mot stål, max. mm	Antal gipslager	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FSN-TPGM 3,9 x 30	665103		PH 2	6,8	10,5	20,0	1	0,7	56	4	1000
FSN-TPGM 3,9 x 45	665104		PH 2	6,8	25,5	35,0	2	0,7	56	4	1000

## Övrig skruv

### Beslagskruv FPF-PT ZPF

Träskruv med kullerhuvud, TX-fäste och helgänga i elförzinkat stål. För inomhusbruk vid montage av beslag.



#### Tekniska data



↑ FPF-PT ZPF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Bits: TX  
Gänga: Helgänga  
Huvud: Kullerhuvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPF-PT 5,0 x 40 ZPF	652880		TX 20	8,0		x	432	6	200

# Skruvar.

## Skruv för stolpskor FJS-LT A2

Träskruv med lågt kullerhuvud med stam, TX-fäste, helgänga i rostfritt stål A2.  
För montage av stolpskor eller beslag utomhus med en hålprofil om Ø 10,0 mm.



### Tekniska data



↑ FJS-LT A2

**Material:** A2  
**Korrosivitetsklass:** Inom- och utomhus  
**Bits:** TX  
**Gänga:** Helgänga  
**Huvud:** Kullerhuvud



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/pall	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FJS-LT 7,0 x 40 A2	660702		TX 30	13,6		x	432	6	50
FJS-LT 7,0 x 50 A2	660704		TX 30	13,6		x	432	6	50

## VVS-skruv FPS-LZF A2P

VVS-skruv med kullerförsänkt huvud, PZ-fäste, helgänga i rostfritt stål A2.  
För inom- och utomhusbruk vid montage av div. VVS-installationer.



13

### Tekniska data



↑ FPF-LZ A2P

**Material:** A2  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus  
**Bits:** PZ  
**Gänga:** Helgänga  
**Huvud:** Kullerhuvud



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/pall	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FPS-LZF 3,5 x 20 A2	521615		PZ 2	7,0		x		10	100
FPS-LZF 3,5 x 25 A2	521616		PZ 2	7,0		x		10	100
FPS-LZF 4,0 x 25 A2	521618		PZ 2	8,4		x		10	100
FPS-LZF 4,0 x 30 A2	521619		PZ 2	8,4		x		10	100
FPS-LZF 5,0 x 25 A2	521620		PZ 2	9,7		x	528	8	100
FPS-LZF 5,0 x 30 A2	521621		PZ 2	9,7		x		8	100
FPS-LZF 5,0 x 40 A2	521622		PZ 2	9,7		x		18	100
FPS-LZF 5,0 x 50 A2	521623		PZ 2	9,7		x	396	18	100
FPS-LZF 5,5 x 30 A2	521624		PZ 3	10,6		x		18	100
FPS-LZF 5,5 x 40 A2	521625		PZ 3	10,6		x		18	100
FPS-LZF 5,5 x 50 A2	521626		PZ 3	10,6		x		8	100
FPS-LZF 5,5 x 60 A2	521627		PZ 3	10,6		x		8	100
FPS-LZF 5,5 x 75 A2	521628		PZ 3	10,6		x		1	100
FPS-LZF 6,0 x 60 A2	521629		PZ 3	11,5		x		8	100
FPS-LZF 6,0 x 75 A2	521630		PZ 3	11,5		x		8	100
FPS-LZF 6,0 x 100 A2	521631		PZ 3	11,5		x	156	6	100



Inomhus



Utomhus



Utomhus



Utomhus  
extrem



Icke-  
sprucken  
betong



Massiv-  
tegel



Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad

## Montageskruv FPS-FP ZPF

Montageskruv med platt huvud, PH-fäste, helgänga i elförzinkat stål.  
För inomhusbruk vid montage av diverse fixturer i trä eller stål.



### Tekniska data



↑ FPS-FP ZPF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Bits: PH  
Gänga: Helgänga  
Huvud: Platt huvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPS-FP 4,2 x 13 ZPF	40456		PH 2	11,0		x	0,9	240	8	1000
FPS-FP 4,2 x 32 ZPF	40921		PH 2	11,0		x	0,9	208	8	500

## Montageskruv med borrarpet FPS-FPB ZPF

Montageskruv med platt huvud, borrarpet, PH-fäste, helgänga i elförzinkat stål.  
För inomhusbruk vid montage av diverse fixturer i trä eller stål.



### Tekniska data



↑ FPS-FPB ZPF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Bits: PH  
Gänga: Helgänga  
Huvud: Platt huvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPS-FPB 4,2 x 13 ZPF	40457		PH 2	11,0		x	2,5	208	8	1000

13

## Montageskruv med borrarpet FPS-FP ZPF

Montageskruv med platt skivhuvud, borrarpet, PH-fäste, helgänga i elförzinkat stål.  
För inomhusbruk vid montage av diverse fixturer i trä eller stål.



### Tekniska data



↑ FPS-FP ZPF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Bits: PH  
Gänga: Helgänga  
Huvud: Platt skivhuvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPS-FP 4,2 x 15 ZPF	531173		PH 2	11,0		x	2,5	416	1	500
FPS-FP 4,8 x 17 ZPF	531182		PH 2	11,0		x	2,5	416	1	500

# Skruvar.

## Montageskruv FPS-FP BPF

Montageskruv med platt huvud, PH-fäste och helgänga i ytbehandling Ruspert. För inom- och utomhusbruk vid montage av diverse fixturer i trä och stål.



### Tekniska data



↑ FPS-FP BPF

Ytbehandling: RUSPERT

Korrosivitetssklass: C3

Bits: PH

Gänga: Helgänga

Huvud: Platt huvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPS-FP 4,2 x 13 BPF	520166		PH 2	11,0		x	1,0	416	1	500
FPS-FP 4,2 x 25 BPF	520168		PH 2	11,0		x	1,0	208	1	500
FPS-FP 4,2 x 32 BPF	520169		PH 2	11,0		x	1,0	208	1	500
FPS-FP 4,2 x 38 BPF	520170		PH 2	11,0		x	1,0	208	1	250
FPS-FP 4,2 x 45 BPF	520171		PH 2	11,0		x	1,0	208	1	200
FPS-FP 4,2 x 55 BPF	520172		PH 2	11,0		x	1,0	208	1	200
FPS-FP 4,2 x 65 BPF	520173		PH 2	11,0		x	1,0	416	1	100

13

## Montageskruv med borrarpet FPS-FPB BPF

Montageskruv med platt huvud, borrarpet, PH-fäste och helgänga i ytbehandling Ruspert. För inom- och utomhusbruk vid montage av diverse fixturer i trä och stål.



### Tekniska data



↑ FPS-FPB UTV

Ytbehandling: RUSPERT

Korrosivitetssklass: C3

Bits: PH

Gänga: Helgänga

Huvud: Platt huvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil max. mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPS-FPB 4,2 x 13 BPF	520175		PH 2	11,0		x	2,0	416	1	200
FPS-FPB 4,2 x 19 BPF	520176		PH 2	11,0		x	2,0	416	1	200
FPS-FPB 4,2 x 25 BPF	520177		PH 2	11,0		x	2,0	416	1	200
FPS-FPB 4,2 x 32 BPF	520178		PH 2	11,0		x	2,0	416	1	200
FPS-FPB 4,2 x 50 BPF	520179		PH 2	11,0		x	2,0	416	1	100

## Vingborrskruv med borrarpet FPU-ST

Vingborrskruv med försänkt huvud, TX-fäste, helgänga i elförzinkat stål.  
För inomhusbruk vid montage av trä och skivor mot stål.



### Tekniska data



↑ FPU-ST

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: TX

Gänga: Helgänga

Huvud: Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Gänglängd mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil max. mm	Max. godstjocklek mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPU-ST 4,2 x 32 ZPP	559677		TX 20	8,1	17		x	3,0	12	1	200
FPU-ST 4,2 x 38 ZPP	559678		TX 20	8,1	23		x	3,0	17	1	200
FPU-ST 4,8 x 45 ZPP	559679		TX 25	9,5	27		x	4,0	21	1	100
FPU-ST 5,5 x 50 ZPP	559680		TX 30	10,8	32		x	5,0	25	1	100
FPU-ST 5,5 x 60 ZPP	559681		TX 30	10,8	41		x	5,0	35	1	100
FPU-ST 5,5 x 70 ZPP	559682		TX 30	10,8	51		x	5,0	45	1	100
FPU-ST 5,5 x 80 ZPP	559683		TX 30	10,8	61		x	5,0	55	1	100

## Vingborrskruv med borrarpet FPU-STB BP

Vingborrskruv med försänkt huvud, TX-fäste, helgänga i ytbehandling Ruspert.  
För utomhusbruk vid montage i stål.



### Tekniska data



↑ FPU-STB BP

Ytbehandling: RUSPERT

Korrosivitetsklass: C3

Bits: TX

Gänga: Helgänga

Huvud: Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil min./max. mm	Max. godstjocklek mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPU-ST 4,8 x 70 BPF	531184		TX 20	9,5		x	1,3 / 4,0	50	416	1	100
FPU-ST 5,5 x 50 BPF	531185		TX 25	10,8		x	1,3 / 5,5	30	416	1	100
FPU-ST 5,5 x 85 BPF	520160		TX 25	10,8		x	1,3 / 5,5	65	208	1	100



Inomhus



Utomhus



Utomhus



Utomhus  
extrem



Icke-  
sprucken  
betong



Massiv-  
tegel



Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad

# Skruvar.

## Vingborrskruv FPU-STB A2

Vingborrskruv med försänkt huvud, TX-fäste, delgänga i rostfritt stål A2.  
För utomhusbruk vid montage i stål.



### Tekniska data



↑ FPU-STB A2

**Material:** ROSTFRI A2  
**Korrosivitetsklass:** Utomhus  
**Bits:** TX  
**Gänga:** Delgänga  
**Standard:** DIN 7995  
**Huvud:** Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil max. mm	Max. godstjocklek mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FPU-STB 4,8 x 38 A2	558647		TX 25	9,5	x		4	16	1	100
FPU-STB 4,8 x 50 A2	558648		TX 25	9,5	x		4	28	1	100
FPU-STB 5,5 x 65 A2	558649		TX 30	10,8	x		6	40	1	100
FPU-STB 5,5 x 85 A2	558650		TX 30	10,8	x		6	60	1	100
FPU-STB 5,5 x 60 A2	558651		TX 30	10,8	x		12	41	1	100
FPU-STB 5,5 x 85 A2	558652		TX 30	10,8	x		12	66	1	100
FPU-STB 5,5 x 109 A2	558653		TX 30	10,8	x		12	90	1	100

13

## Byggplåtskruv FRS-PTB

Plåtskruv med kullerhuvud, borrarpet, TX-fäste, delgänga i elförzinkat stål.  
För inomhusbruk vid montage i stål.



### Tekniska data



↑ FRS-PTB

**Ytbehandling:** ELFÖRZINKAD  
**Korrosivitetsklass:** C1  
**Bits:** TX  
**Gänga:** Helgänga  
**Standard:** DIN 7504  
**Huvud:** Kullerhuvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil min./max. mm	Max. godstjocklek mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FRS-PTB 4,2 x 16 ZPF	558668		TX 20	8,0		x	1,0 - 3,0	8	1	200
FRS-PTB 4,2 x 19 ZPF	558669		TX 20	8,0		x	1,0 - 3,0	11	1	200



Inomhus



Utomhus



Utomhus

Utomhus  
extremIcke-  
sprucken  
betongMassiv-  
tegel

Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad

# Byggplåtskruv FRS-HTB

Plåtskruv med sexkantshuvud och fläns, borrhspets, del- eller helgänga i elförzinkat stål. För inomhusbruk vid montage i stål.



## Tekniska data



↑ FRS-HTB

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Top: SW

Gänga: Helgänga/delgänga

Standard: DIN 7504

Huvud: Sexkantshuvud med fläns



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Hylsa	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil min./max. mm	Max. godstjocklek mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FRS-HTB 4,2 x 13 ZPF	558670		SW 7	9,5		x	1,0 - 3,0	5	1	200
FRS-HTB 4,2 x 16 ZPF	558671		SW 7	9,5		x	1,0 - 3,0	8	1	200
FRS-HTB 4,2 x 19 ZPF	558672		SW 7	9,5		x	1,0 - 3,0	11	1	200
FRS-HTB 4,2 x 25 ZPF	558673		SW 7	9,5		x	1,0 - 3,0	14	1	200
FRS-HTB 4,8 x 19 ZPF	558674		SW 8	11,0		x	1,0 - 3,0	11	1	200
FRS-HTB 4,8 x 25 ZPF	558675		SW 8	11,0		x	1,0 - 3,0	14	1	200
FRS-HTB 5,5 x 25 ZPF	558676		SW 8	11,5		x	1,5 - 5,0	12	1	200
FRS-HTB 5,5 x 32 ZPF	558677		SW 8	11,5		x	1,5 - 5,0	19	1	200
FRS-HTB 5,5 x 32 ZPF	558678		SW 8	11,5		x	3,0 - 12,5	6	1	200
FRS-HTB 5,5 x 38 ZPF	558679		SW 8	11,5		x	1,5 - 5,0	19	1	200
FRS-HTB 5,5 x 50 ZPF	558680		SW 8	11,5		x	1,5 - 5,0	31	1	200
FRS-HTB 5,5 x 70 ZPF	558681		SW 8	11,5		x	1,5 - 5,0	51	1	200
FRS-HTB 6,3 x 25 ZPF	558682		SW 8	12,0		x	1,5 - 6,0	10	1	200
FRS-HTB 6,3 x 38 ZPF	558683		SW 8	12,0		x	1,5 - 6,0	23	1	200
FRS-HTB 6,3 x 50 ZPF	558684		SW 8	12,0		x	1,5 - 6,0	35	1	200
FRS-HTB 6,3 x 65 ZPP	558685		SW 8	12,0	x		1,5 - 6,0	50	1	200
FRS-HTB 6,3 x 80 ZPP	558686		SW 8	12,0	x		1,5 - 6,0	65	1	100
FRS-HTB 6,3 x 100 ZPP	558687		SW 8	12,0	x		1,5 - 6,0	85	1	100

13

# Byggplåtskruv FRS-LPB ZPF S

Plåtskruv med lackat kullerhuvud, med gummipackning. Helgänga, borrhspets i elförzinkat stål. För inom- och utomhusbruk för montage av plåtar mot stål.



## Tekniska data



↑ FRS-LPB ZPF S

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD / LACKAD

Korrosivitetsklass: C4

Bits: TX

Gänga: Helgänga

Huvud: Lackat kullerhuvud med skiva i EPDM

Färg: Grafit svart, RAL 9011



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil min./max. mm	Max. godstjocklek mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FRS-LPB 4,8 x 35 ZPF S	558688		TX 25	13,5		x	4 x 0,7	21	1	200

# Skruvar.

## Byggplåtskruv FRS-HTBS

Plåtskruv med sexkantshuvud, borrhåls, gummipackning, del- eller helgänga i elförzinkat stål.  
För inomhusbruk vid montage mot stål.



### Tekniska data



↑ FRS-HTBS

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Hylsa: SW  
Gänga: Helgänga/delgänga  
Huvud: Sexkantshuvud med bricka i EPDM



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Hylsa	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil min./max. mm	Max. godstjocklek mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FRS-HTBS 4,8 x 35 ZPF	558689		SW 8	11,0		x	2 x 1,2		1	200
FRS-HTBS 5,5 x 25 ZPF	558690		SW 8	11,5		x	1,5 - 3,5	7	1	200
FRS-HTBS 5,5 x 32 ZPF	558691		SW 8	11,5		x	3,0 - 12,5	9	1	200
FRS-HTBS 5,5 x 50 ZPF	558692		SW 8	11,5		x	1,5 - 3,5	30	1	200
FRS-HTBS 5,5 x 75 ZPP	558693		SW 8	11,5	x		1,5 - 3,5	60	1	100
FRS-HTBS 6,3 x 25 ZPF	558694		SW 8	12,0		x	1,5 - 6,0	7	1	200

## 13 Byggplåtskruv FRS-HTBS

Plåtskruv med lackat sexkantshuvud, borrhåls, gummipackning, del- eller helgänga i elförzinkat stål.  
För inom- och utomhusbruk vid montage mot stål.



### Tekniska data



↑ FRS-HTBS

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD / LACKAD  
Korrosivitetsklass: C4  
Hylsa: SW  
Gänga: Helgänga  
Huvud: Lackat sexkantshuvud med bricka i EPDM



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Färg	Hylsa	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil min./max. mm	Max. gods- tjocklek mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FRS-HTBS 4,8 x 20 ZPF S	513827		Svart RAL 9011	SW 8	11,0		x	4 x 0,7	6	576	24	200
FRS-HTBS 4,8 x 35 ZPF S	513831		Svart RAL 9011	SW 8	11,0		x	4 x 0,7	21	384	16	200
FRS-HTBS 4,8 x 60 ZPF S	558697		Svart RAL 9011	SW 8	11,0		x	4 x 0,7	46		1	200
FRS-HTBS 4,8 x 20 ZPF W	513826		Vit RAL 9010	SW 8	11,0		x	4 x 0,7	6	576	24	200
FRS-HTBS 4,8 x 35 ZPF W	513830		Vit RAL 9010	SW 8	11,0		x	4 x 0,7	21	384	16	200
FRS-HTBS 4,8 x 20 ZPF R	558700		Tegelröd RAL 3009	SW 8	11,0		x	4 x 0,7	6		1	200
FRS-HTBS 4,8 x 35 ZPF R	558704		Tegelröd RAL 3009	SW 8	11,0		x	4 x 0,7	21		1	200
FRS-HTBS 4,8 x 20 ZPF R	558705		Röd RAL 3020	SW 8	11,0		x	4 x 0,7	6		1	200
FRS-HTBS 4,8 x 35 ZPF R	513832		Röd RAL 3020	SW 8	11,0		x	4 x 0,7	21		16	200
FRS-HTBS 4,8 x 35 ZPF G	558707		Ljusgrå RAL 7035	SW 8	11,0		x	4 x 0,7	21		1	200
FRS-HTBS 4,8 x 20 ZPF DG	558708		Mörkgrå RAL 7024	SW 8	11,0		x	4 x 0,7	6		1	200

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Färg	Hylsa	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil min./max. mm	Max. gods- tjocklek mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FRS-HTBS 4,8 x 35 ZPF DG	558710		Mörkgrå RAL 7024	SW 8	11,0		x	4 x 0,7	21		1	200
FRS-HTBS 4,8 x 35 ZPF SI	559690		Silver RAL 9006	SW 8	11,0		x	4 x 0,7	21		1	200

## Eternitskruv EternitFast HTP

Eternitskruv med C4-yta, sexkantshuvud med fläns, 2-delad skiva med EPDM-gummi och alu. tätningsskivor och delgänga.  
För utomhusbruk vid montering av eternitplattor.



### Tekniska data



↑ HTP C4 S BT

Ytbehandling: EpoxZinc C4

Material: Stål kv. 1022

Korrosivitetsklass: C4

Hylsa: SW 8

Gänga: Delgänga

Huvud: Sexkantshuvud med fläns och 2-delad skiva med EPDM-gummi



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Färg	Hylsa	Huvud-Ø mm	Skiva-Ø mm	Del- gänga	Hel- gänga	Antal hinkar/ kartong	Antal/hink
EternitFast HTP 6,2 x 110 C4 S BT	562760		Svart RAL 9005	SW 8	15,0	25,0	x		1	200
EternitFast HTP 6,2 x 110 C4 G BT	562761		Grå RAL 7035	SW 8	15,0	25,0	x		1	200

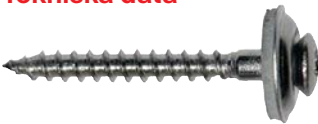
13

## Tak- och fasadskruv FRS-LTS A2

Tak- och fasadskruv med kullerförsänkt huvud, och tätningbricka.  
Delgängad i rostfritt stål A2.  
För utomhusbruk vid montage av diverse plåtar mot stål.



### Tekniska data



↑ FRS-LTS A2

Material: ROSTFRI A2

Korrosivitetsklass: Utomhus

Bits: TX

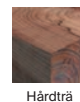
Gänga: Delgänga

Standard: DIN 7995

Huvud: Kullerförsänkt huvud med tätningbricka Ø 15 mm i EPDM-gummi



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Max. godstjocklek mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FRS-LTS 4,5 x 25 A2	558641		TX 20	8,3	x		2,0	1	200
FRS-LTS 4,5 x 30 A2	558642		TX 20	8,3	x		7,0	1	200
FRS-LTS 4,5 x 35 A2	558643		TX 20	8,3	x		12,0	1	200
FRS-LTS 4,5 x 40 A2	558644		TX 20	8,3	x		17,0	1	200
FRS-LTS 4,5 x 50 A2	558645		TX 20	8,3	x		27,0	1	200
FRS-LTS 4,5 x 60 A2	558646		TX 20	8,3	x		37,0	1	200



# Skruvar.

## Fasadskruv FRS-LP A2

Fasadskruv med lackat stort kullerhuvud.  
Delgänga i rostfritt stål A2.  
För utomhusbruk vid montage av primärt målad plåt mot trä.



### Tekniska data



↑ FRS-LP A2

Material: ROSTFRI A2

Korrosivitetsklass: Utomhus

Bits: TX

Gänga: Delgänga

Huvud: Lackat stort kullerhuvud Ø 12 mm



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Färg	Bits	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FRS-LP 4,8 x 38 A2	558636		A2	TX 20	12,0	x		1	200
FRS-LP 4,8 x 38 A2 W RAL 9010	558637		Vit RAL 9010 / A2	TX 20	12,0	x		1	200
FRS-LP 4,8 x 38 A2 SI RAL 9006	558638		Silver RAL 9006 / A2	TX 20	12,0	x		1	200
FRS-LP 4,8 x 38 A2 DG RAL 7024	558639		Mörkgrå RAL 7024 / A2	TX 20	12,0	x		1	200
FRS-LP 4,8 x 38 A2 S RAL 9011	558640		Svart RAL 9011 / A2	TX 20	12,0	x		1	200
FRS-LP 4,8 x 38 A2 G RAL 7038	558695		Ljusgrå	TX 20	12,0	x		1	200
FRS-LP 4,8 x 38 A2 GR RAL 7040	558698		Granit	TX 20	12,0	x		1	200

## Byggplåtskruv FRS-HTB A2

Plåtskruv med sexkantshuvud med fläns och borrhåls.  
Helgängad i rostfritt stål A2.  
För utomhusbruk vid montage i stål.



### Tekniska data



↑ FRS-HTB A2

Material: ROSTFRI A2

Korrosivitetsklass: Utomhus

Hylsa: SW

Gänga: Helgänga

Standard: DIN 7504

Huvud: Sexkantshuvud med fläns



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Hylsa	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FRS-HTB 4,8 x 19 A2	558654		SW 8	10,0		x	1	200

# Fasadskruv FRS-HTBS A2

Fasadskruv med sexkantshuvud med fläns, borrarpet, tätningsbricka, delgänga i rostfritt stål A2. För utomhusbruk vid montage mot stål.



## Tekniska data



↑ FRS-HTBS A2

Material: ROSTFRI A2

Korrosivitetsklass: Utomhus

Hylsa: SW

Gänga: Delgänga

Huvud: Sexkantshuvud med fläns och tätningsbricka i EPDM-gummi



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Hylsa	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil min./max. mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FRS-HTBS 4,8 x 35 A2	558658		SW 8	16,0	x			1	100
FRS-HTBS 5,5 x 22 A2	558659	x	SW 8	16,0	x			1	100
FRS-HTBS 5,5 x 25 A2	558660	x	SW 8	16,0	x			1	100
FRS-HTBS 5,5 x 38 A2	558661	x	SW 8	16,0	x			1	100
FRS-HTBS 5,5 x 32 A2	558662		SW 8	16,0	x		2,0 - 5,0	1	100
FRS-HTBS 5,5 x 38 A2	558663	x	SW 8	16,0	x		2,0 - 5,0	1	100
FRS-HTBS 5,5 x 35 A2	558664	x	SW 8	16,0	x		6,0	1	100
FRS-HTBS 5,5 x 40 A2	558667	x	SW 8	16,0	x		12,0	1	100

# Byggskruv FDF-HT

Byggskruv med sexkantshuvud med fläns, helgänga/delgänga i elförzinkat stål. För inomhusbruk vid montage av beslag mot trä.



13

## Tekniska data



↑ FDF-HT BZF



↑ FDF-HT BZP

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Gänga: Helgänga/delgänga

Huvud: Sexkantshuvud med fläns



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Top	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Antal pkt/pall	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FDF-HT 6,0 x 40 BZF	523935		SW 8	11,5		x	416	1	100
FDF-HT 6,0 x 50 BZF	523936		SW 8	11,5		x	208	1	100
FDF-HT 6,0 x 60 BZF	523937		SW 8	11,5		x	208	1	100
FDF-HT 6,0 x 75 BZP	523938		SW 8	11,5	x		208	1	50
FDF-HT 6,0 x 100 BZP	523939		SW 8	11,5	x		416	1	50



Inomhus



Utomhus



Utomhus



Utomhus extrem



Icke-sprucken betong



Massivtegel



Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad

# Skruvar.

## Nivåskruv LevelFast

Effektiv nivellering vid montering och justering av fönster och dörrar. Ersätter kilar och klossar, vilket frigör mer utrymme för isolering och minskar därmed risken för köldbryggor. Justeringsområdet är 5–35 mm. Skruven har avståndsmarkeringar på skaftet för 10, 15 och 20 mm. Använd en montage topp vid montering och en justernyckel (EN 14566) när fönstret eller dörren är på plats. Kan, utöver montering i trä, även användas i exempelvis betong och mursten vid förborring med Ø 6,0 mm-borr eller med 10 mm-plugg.



### Tekniska data



↑ LevelFast

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Bits: TX

Gänga: Delgänga

Huvud: 8-kantshuvud



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Hylsa	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
LevelFast 28 x 70	551890		TX 30	SW 28	340	1	25
LevelFast 28 x 70	551892		TX 30	SW 28	48	1	125

## Montageverktyg för LevelFast

### 13 Tekniska data



↑ LevelFast montagehylsa



↑ LevelFast justeringsnyckel



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Hylsa	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
LevelFast montagehylsa	551893		SW 28	1	1
LevelFast justeringsnyckel	551894		SW 28	1	1



Inomhus



Utomhus



Utomhus



Utomhus  
extrem



Icke-  
sprucken  
betong



Massiv-  
tegel



Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad

## Täckhattar



**Material:** Självhäftande  
PVC / trä

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/blisterkort
14 mm vit	520200		10	42
14 mm svart	520201		10	42
14 mm ljusgrå	520202		10	42
14 mm mörkgrå	520203		10	42
14 mm ek	520204		10	42
14 mm bok	520205		10	42
14 mm ljust trä	520210		10	42
14 mm mahogny	520211		10	42
18 mm vit	520220		10	18
18 mm vit	520283		10	720
18 mm svart	520221		10	18
18 mm ljusgrå	520222		10	18
18 mm mörkgrå	520223		10	18
18 mm ek	520224		10	18
18 mm ljust trä	520230		10	18
18 mm mahogny	520231		10	18

13

## Täckhattar



**Material:** Vit nylon  
**Bits:** TX

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal påsar/ kartong	Antal/påse
TX 20	522109		5	100
TX 30	522103		5	100
TX 40	522104		5	100

# Bits.

## Bits FPB PROFI

### Tekniska data



↑ FPB PROFI-bits

Längd: 25 mm

Bits: TX, PZ, PH

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Antal pkt/pall	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
FPB TX 10 PROFI Bit W 10	557845		TX 10	1000	10	10
FPB TX 20 PROFI Bit W 10	557847		TX 20	1000	10	10
FPB TX 25 PROFI Bit W 10	557848		TX 25	1000	10	10
FPB TX 30 PROFI Bit W 10	557849		TX 30	1000	10	10
FPB TX 40 PROFI Bit W 10	557850		TX 40	1000	10	10
FPB TX 50 PROFI Bit W 1	557839	x	TX 50	1000	10	1
FPB PZ 2 PROFI Bit W 10	557855	x	PZ 2	1000	10	10
FPB PZ 3 PROFI Bit W 10	557856	x	PZ 3	1000	10	10
FPB PH 2 PROFI Bit W 10	557852	x	PH 2	1000	10	10

## Bitset FPB PROFI

### Tekniska data

14



↑ Bitset FPB Profi W 10

Längd: 25 mm

Bits: TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 30, PZ 2, PH 2 bits och bitshållare

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal pkt/pall	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
Bitset FPB Profi W 10	558179	x	960	10	10
Bitset FPB Profi W 32	559121		288	10	31



↑ Bitset FPB Profi W 32

# Bitshållare FBH

## Tekniska data



↑ Bitshållare FBH W1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Anslutning	Längd mm	Antal pkt/ pall	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
FBH BIT hållare W1 standard med magnet	558178	x	1/4"	58	1650	10	1



Inomhus



Utomhus



Utomhus



Utomhus  
extrem



Icke-  
sprucken  
betong



Massiv-  
tegel



Skivor



Trä



Hårdträ



Stål



Bandad




























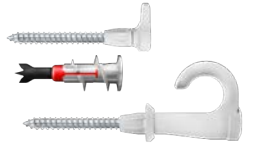





15



# 15

## Gör-det-själv.


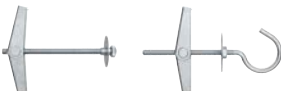







### Innehåll

<b>Väggkrok Fast &amp; Fix</b> För gips	206		<b>Nylonplugg SX Plus</b> Nylon - inkl. skruv	213	
<b>Flytande plugg Fill &amp; Fix</b> För infästning med skruv	206		<b>Nylonplugg SX Plus</b> Nylon - inkl. vinkel/rundkrok	214	
<b>Universalplugg för våtrum DuoSeal</b> Nylon - inkl. skruv rostfri A2	206		<b>Nylonplugg SX Plus Green</b> Nylon	214	
<b>Universalplugg DuoPower</b> Nylon	207		<b>Nylonplugg SX Plus Green</b> Nylon - inkl. skruv	215	
<b>Universalplugg DuoPower S</b> Nylon - inkl. skruv	207		<b>Nylonplugg S</b> Nylon	215	
<b>Universalplugg DuoPower S PH</b> Nylon - inkl. skruv	208		<b>Nylonplugg S</b> Nylon - inkl. skruv	216	
<b>Universalplugg DuoPower Easyhook WH</b> Med vinkelkrok, krok, ögla	208		<b>Lättbetongplugg FFA</b>	216	
<b>Universalplugg DuoPower</b> Nylon - inkl. vinkel/krok	209		<b>Lättbetongplugg GB</b> Nylon	216	
<b>Universalplugg UX</b> Nylon	209		<b>Gipsplugg MDN S</b> Inkl. skruv	217	
<b>Universalplugg UX</b> Med krage, nylon	210		<b>Gipsplugg GK</b> Nylon - inkl. montageverktyg	217	
<b>Universalplugg UX</b> Nylon - inkl. skruv	210		<b>Gipsplugg GK Green</b> Nylon - inkl. montageverktyg	217	
<b>Universalplugg UX</b> Med krage, nylon - inkl. skruv	211		<b>Gipsplugg GKM</b> Metall	218	
<b>Universalplugg UX</b> Nylon - inkl. vinkel/krok	211		<b>Gipsplugg DuoBlade</b> Nylon/metall	218	
<b>Universalplugg UX Green</b> Nylon	212		<b>Gipsplugg DuoBlade EasyHook</b> Nylon/metall - med vinkelkrok, krok	219	
<b>Universalplugg UX Green</b> Nylon - inkl. skruv	212		<b>Gipsplugg PK PowerKnot röd</b> Med skruv	219	
<b>Nylonplugg SX Plus</b> Nylon	213		<b>Gipsplugg PK PowerKnot svart</b> Med skruv	220	
			<b>Gipsplugg PK PowerKnot svart</b> Med vinkel/krok/ögla/krok	220	

# 15

## Gör-det-själv.

### Innehåll






























<b>Gipsexpander HM</b> Med skruv eller vinkel	221	
<b>Gipsplugg DuoHM</b> Med skruv	221	
<b>Vikplugg DuoTec 10</b> Nylon	222	
<b>Vikplugg DuoTec 12</b> Nylon	222	
<b>Vikplugg KD / KDH</b> Med skruv eller krok	223	
<b>Spikplugg N-Z</b> Nylon/elförzinkat stål	223	
<b>Spikplugg N-S WS</b> Vit nylon/vit spik	224	
<b>Nylon-/metallplugg HybridPower T</b> Nylon/elförzinkat stål	224	
<b>Nylon-/metallplugg HybridPower FUS</b> Nylon/elförzinkat stål	224	
<b>Fasadplugg DuoXpand T</b> Nylon/elförzinkat stål	225	
<b>Fasadplugg SXRL T</b> Nylon/elförzinkat stål	225	
<b>Fasadplugg SXRL FUS</b> Nylon/elförzinkat stål	226	
<b>Fasadplugg SXR T</b> Nylon/elförzinkat stål	226	
<b>Fasadplugg SXR</b> Nylon/elförzinkat stål	226	
<b>Betongskruv FFSZ</b> Elförzinkad - med cylinderhuvud	227	
<b>Betongskruv FFS</b> Elförzinkad - med försänkt huvud	227	
<b>Justerclips FAFS</b> Aluminium/elförzinkat stål	227	

<b>Justerskruv JUSS</b> Elförzinkad	228	
<b>Cellplastplugg FID II (Plus)</b> Nylon	228	
<b>Sanitetsplugg WST</b> Nylon/elförzinkad - för tvättställ	228	
<b>Sanitetsplugg S 8 RD</b> Nylon/mässing - för WC	229	
<b>Gängstång FIS A</b> Elförzinkad	229	
<b>Ställningsskruv GS</b> Elförzinkad	229	
<b>Sköldankare TA M-S</b> Elförzinkad	230	
<b>Betongexpander FBN II</b> Elförzinkat stål	230	
<b>Betongexpander FBN II HDG med flagga/singeletikett</b> Varmförzinkad	231	
<b>Träskruv PowerFast FPF II CT</b> Elförzinkad	231	
<b>Träskruv PowerFast FPF II CT</b> Svartfosfaterad	232	
<b>Träskruv PowerFast FPF II PT</b> Svartfosfaterad	233	
<b>Träskruv PowerFast FPF II CT</b> BonusZinc C5	233	
<b>Träskruv PowerFast FPF-ST A4</b> Rostfri A4	234	
<b>Träskruv PowerFast FPF II PT</b> BonusZinc C5	234	
<b>Träskruv PowerFast FPF-PT A2</b> Rostfri A2	235	
<b>Träskruv, mässing</b> Försänkt huvud	235	

# 15

## Gör-det-själv.




### Innehåll

<b>Träskruv, mässing</b> Kullerförsänkt huvud	236		<b>Skruvögla</b> Vitlackerad	243	
<b>Träskruv, förkromad mässing</b> Kullerförsänkt huvud	236		<b>Metrisk öglebult</b> Elförzinkad	243	
<b>Montageskruv</b> Ruspert	237		<b>Trapetskrok</b> Elförzinkad	244	
<b>Montageskruv med borrhets</b> Ruspert	237		<b>S-krok</b> Elförzinkad	244	
<b>Farmarskruv</b> Lackad	238		<b>Fransk skruv</b> Varmförzinkat stål	245	
<b>VVS-skruv</b> Rostfri A2	238		<b>Vagnsbult med mutter</b> Varmförzinkat stål	245	
<b>Plåtskruv</b> Rostfri A4	239		<b>Vagnsbult med mutter</b> Rostfri A4	246	
<b>Skruvkrok</b> Elförzinkad	239		<b>Maskinskriv med mutter</b> Elförzinkad	246	
<b>Skruvkrok</b> Vitlackerad	240		<b>Maskinskriv med mutter</b> Rostfri A4	247	
<b>Skruvkrok</b> Elförzinkad	240		<b>Sexkantsbult med mutter</b> Rostfri A4	247	
<b>Skruvkrok</b> Vitlackerad	241		<b>Möbelskriv och sargsprint</b> Elförzinkad	248	
<b>Skruvkrok</b> Mässing	241		<b>Möbelskriv</b> Elförzinkad	248	
<b>Skruvögla</b> Elförzinkad	242		<b>Magnetlås med slutbricka och skruv</b> Nylon	248	
<b>Skruvögla och skruvkrok</b> Elförzinkad	243		<b>Mutter</b> Elförzinkad	249	
			<b>Vingmutter</b> Elförzinkad	249	

# 15

## Gör-det-själv.

### Innehåll

<b>Mutter</b> Rostfri A4	250	
<b>Låsmutter</b> Rostfri A4	250	
<b>Islagsmutter</b> Elförsinkad	251	
<b>Bricka</b> Elförsinkad	251	
<b>Bricka</b> Rostfri A4	252	
<b>Bricka</b> Elförsinkad	252	
<b>Bricka</b> Rostfri A4	253	
<b>Möbeltass</b> Vit	253	
<b>Filtkuddar</b> Vit	254	
<b>Möbeltass med spik</b> Brun	254	
<b>Möbeltass</b> Elförsinkad	255	
<b>Dämplinser</b> Silikon	255	
<b>Härdad slagspik</b> Elförsinkad	256	
<b>Härdad betongkrok</b> Bläkrommaterad	256	
<b>Härdad betongdyckert</b> Huvud i mässing	256	

<b>Tavelkrok</b> Vit	257	
<b>Krampa</b> Galvaniserad	257	
<b>Pappspik</b> Varmförsinkad	258	
<b>Dyckert, fyrkant</b> Elförsinkad	258	
<b>Dyckert, rund</b> Elförsinkad	258	
<b>Hyllbärare</b> Vit	259	
<b>Skåpvred med hake och skruv</b> Vit	259	
<b>Hyllbärare</b> Förmässingad	259	
<b>Tavelupphängning med spik</b> Förmässingad	260	
<b>Rörhållare</b> Vit	260	
<b>Nyckelbricka</b> Diverse färger	261	
<b>Betongkrok</b> Förmässingad	261	
<b>Dupsko</b> Nylon, grå	262	

# Gör-det-själv.

## Innehåll

**Gummbuffert med skruv** 262  
Grå



**Ståltråd** 263  
Förzinkad



**Förankringsmassa** 263  
**FIS V Zero 150 C**  
Till gängstänger och armeringsjärn



För alla grundmaterial



För massiva grundmaterial



För hålrum / gips / skivmaterial



För betong och natursten



Sprucken betong



Icke-sprucken betong



Massivtegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och fibergips



Trä



Hårdträ



Stål

# Gör-det-själv.

## Väggkrok Fast & Fix

Förborring behövs ej. Kan återanvändas.

### Tekniska data



↑ Fast & Fix

#### VÄGGKROK FÖR GIPS

Material: Metall

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Fast & Fix svart K NV	532759		5	8
Fast & Fix vit K NV	532760		5	8

## Flytande plugg Fill & Fix

Flytande 2-komponentsplugg för att montera vanlig träskruv. Fill & Fix fyller ut hålet i t.ex. gips, trä och porösa grundmaterial. Snabb härtid på ca 5 minuter i normal rumstemperatur gör det snabbt och enkelt att montera i besvärliga grundmaterial.

### Tekniska data



↑ Fill & Fix

#### FÖR INFÄSTNING MED SKRUV

Material: 2-komponents flytande plugg



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Fill & Fix (ny typ)	505083		8	1
Fill & Fix blandarrör (ny typ)	542940		5	6

## Universalplugg för våtrum DuoSeal

Den täta pluggen för våtrum. Perfekt försegling av borrhål utan silikon. Vattentätheten bekräftas av ETAG 022 och DIN 18534. Snabb och enkel installation - slå in pluggen i hålet och skruva. Anpassar sig för samtliga grundmaterial. Dubbelnylonet ger höga lastvärden.

### Tekniska data



↑ DuoSeal

#### INKL. SKRUV

Material: Nylon/rostfri A2

Korrosivitetsklass: Rostfri A2



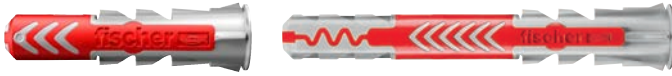
Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal/ blisterkort
DuoSeal 6 x 38 S A2 K NV	557731		6,0	38	4,5	4
DuoSeal 8 x 48 S A2 K NV	557732		8,0	48	6,0	2

# Universalplugg DuoPower

Den dynamiska duon, stark och smart.  
 Kombinationen av två olika nylonsorter ger högre laster.  
 Säker och multifunktionell funktion i massiva material (expansion) och i hålrumsmaterial (vikning eller knytning).  
 Enkla montage, kragen förhindrar att pluggen åker in i borrhålet.  
 När skruven börjar spänna, sitter pluggen perfekt vid monteraget.



## Tekniska data



↑ DuoPower

Material: Nylon



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø/ dim. mm	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
DuoPower 5 x 25 K NV	534992		5	25	3,0 - 4,0	5	45
DuoPower 6 x 30 K NV	534993		6	30	4,0 - 5,0	5	28
DuoPower 6 x 50 K NV	537650		6	50	4,0 - 5,0	5	8
DuoPower 8 x 40 K NV	534994		8	40	4,5 - 6,0	5	18
DuoPower 8 x 65 K NV	537651		8	65	4,5 - 6,0	5	8
DuoPower 10 x 50 K NV	534995		10	50	6,0 - 8,0	5	8
DuoPower 10 x 80 K NV	537652		10	80	6,0 - 8,0	5	4
DuoPower 12 x 60 K NV	537654		12	60	8,0 - 10,0	5	4
DuoPower 14 x 70 K NV	537655		14	70	10,0 - 12,0	5	2
DuoPower 3 D, 6, 8, 10 K NV	536248					5	15

# Universalplugg DuoPower S

Den dynamiska duon, stark och smart.  
 Kombinationen av två olika nylonsorter ger högre laster.  
 Säker och multifunktionell funktion i massiva material (expansion) och i hålrumsmaterial (vikning eller knytning).  
 Enkla montage, kragen förhindrar att pluggen åker in i borrhålet.  
 När skruven börjar spänna, sitter pluggen perfekt vid monteraget.  
 Tillhörande skruv medföljer.



15

## Tekniska data



↑ DuoPower S

INKL. SKRUV MED FÖRSÄNKT HUVUD (10, 12, OCH 14 MM MED SEKKANTSHUVUD)

Material: Nylon

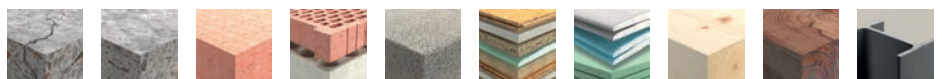
Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods-tjocklek mm	Skruv Ø/ dim. mm	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
DuoPower 5 x 25 S K NV	534996		5	25	5	4,0 x 35	5	18
DuoPower 6 x 30 S K NV	534997		6	30	5	4,5 x 40	5	12
DuoPower 6 x 50 S K NV	537660		6	50	5	4,5 x 60	5	4
DuoPower 8 x 40 S K NV	534998		8	40	15	5,0 x 60	5	8
DuoPower 8 x 65 S K NV	537664		8	65	10	5,0 x 80	5	4
DuoPower 10 x 50 S K NV, sexkantshuvud	534999		10	50	13	7,0 x 69	5	4
DuoPower 12 x 60 S K NV, sexkantshuvud	537665		12	60	15	8,0 x 80	5	2
DuoPower 14 x 70 S K NV, sexkantshuvud	537666		14	70	20	10,0 x 95	5	2
DuoPower 3 D, 6, 8, 10 S K NV	536249						5	8



För alla grund-material  
 För massiva grund-material  
 För hålrum / gips / skivmaterial  
 För betong och natursten



Sprucken betong  
 Icke-sprucken betong  
 Massiv-tegel  
 Håltegel  
 Lättbetong  
 Skivor  
 Gips och fibergips  
 Trä  
 Hårdträ  
 Stål

# Gör-det-själv.

## Universalplugg DuoPower S PH

Den dynamiska duon, stark och smart.

Kombinationen av två olika nylon sorter ger högre laster.

Säker och multifunktionell funktion i massiva material (expansion) och i hålrumsmaterial (vikning eller knytning).

Enkla montage, kragen förhindrar att pluggen åker in i borrhålet.

När skruven börjar spänna, sitter pluggen perfekt vid montage.

Tillhörande skruv med kullerhuvud medföljer.



### Tekniska data



↑ DuoPower S PH

INKL. SKRUV MED KULLERHUVUD

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods-tjocklek mm	Skruv Ø/ dim. mm	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
DuoPower 5 x 25 S PH K NV	535478		5	25	5	3,5 x 35	5	18
DuoPower 6 x 30 S PH K NV	535479		6	30	5	4,5 x 40	5	12
DuoPower 8 x 40 S PH K NV	535480		8	40	10	5,0 x 55	5	8

## Universalplugg DuoPower EasyHook WH

Från skruvar till vinkelkrokar, rundkrok eller ögla.

Kan användas mot flera grundmaterial tack vare DuoPower.

Snabbt och enkel installation vid montage med skruvdragare.

Det är möjligt att justera avståndet mot väggen.

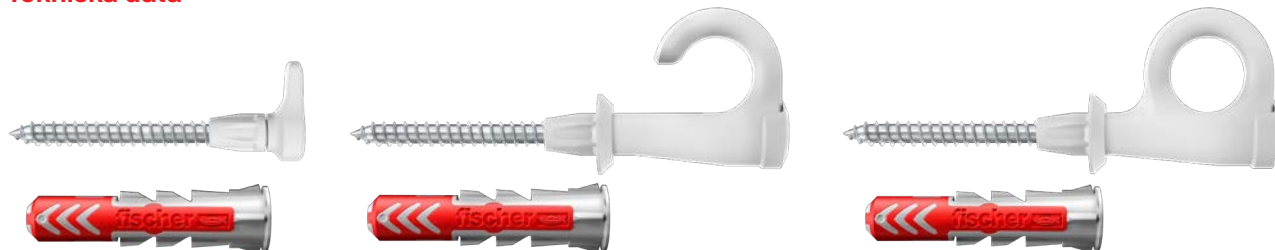
Den förpositionerade brottgränsen betyder att kroken kan placeras optimalt.

Det fiberförstärkte nylonet möjliggör höga laster.



15

### Tekniska data



↑ Med vinkelkrok

↑ Med krok

↑ Med ögla

INKL. EASYHOOK WH

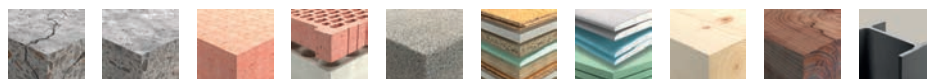
Material: Nylon/plast



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Väggavstånd mm	Skruv Ø/ dim. mm	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
<b>Med vinkelkrok</b>								
DuoPower 6 x 30 EasyHook WH K NV	557916		6	30	4,0 - 9,0	4,0 x 50	5	6
DuoPower 8 x 40 EasyHook WH K NV	557917		8	40	5,5 - 11,5	5,0 x 60	5	4
<b>Med krok</b>								
DuoPower 6 x 30 EasyHook RH K NV	557923		6	30	24,0 - 28,0	4,0 x 70	5	6
DuoPower 8 x 40 EasyHook RH K NV	557924		8	40	30,0 - 35,0	5,0 x 80	5	4
<b>Med ögla</b>								
DuoPower 6 x 30 EasyHook OH K NV	557926		6	30	24,0 - 28,0	4,0 x 70	5	6
DuoPower 8 x 40 EasyHook OH K NV	557927		8	40	30,0 - 35,0	5,0 x 80	5	4



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä  
Hårdträ  
Stål

# Universalplugg DuoPower

Den dynamiska duon, stark och smart.  
 Kombinationen av två olika nylonsorter ger högre laster.  
 Säker och multifunktionell funktion i massiva material (expansion) och i hålrumsmaterial (vikning eller knytning).  
 Enkla montage, kragen förhindrar att pluggen åker in i borrhålet.  
 När skruven börjar spänna, sitter pluggen perfekt vid montage.  
 Inkl. vinkelkrok / rund krok / nylonbelagd krok / öglekrok för rätt montage.



ETA-22/0512

## Tekniska data



↑ DuoPower

**INKL. SKRUV MED VINKEL/KROK**  
 Material: Nylon  
 Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
<b>Med vinkelkrok, elförzinkad</b>							
DuoPower 5 x 25 WH K NV	535008		5	25	3,5 x 40	5	8
DuoPower 6 x 30 WH K NV	535000		6	30	4,5 x 47	5	6
DuoPower 8 x 40 WH K NV	535001		8	40	5,5 x 58	5	4
DuoPower 10 x 50 WH K NV	535002		10	50	7,0 x 67	5	2
<b>Med krok, elförzinkad</b>							
DuoPower 5 x 25 RH K NV	535012		5	25	3,5 x 56	5	8
DuoPower 6 x 30 RH K NV	535013		6	30	4,5 x 63	5	6
DuoPower 8 x 40 RH K NV	535003		8	40	5,5 x 77	5	4
DuoPower 10 x 50 RH K NV	535004		10	50	7,0 x 88	5	2
DuoPower 10 x 50 RH G K NV	535483		10	50	7,0 x 106	5	2
<b>Med krok, vit</b>							
DuoPower 6 x 30 RH N K NV	535481		6	30	4,5 x 63	5	6
DuoPower 8 x 40 RH N K NV	535482		8	40	5,5 x 77	5	4
DuoPower 10 x 50 RH N K NV	535484		10	50	7,0 x 106	5	2
<b>Med ögleskruv, elförzinkad</b>							
DuoPower 5 x 25 OH K NV	535014		5	25	3,5 x 56	5	8
DuoPower 6 x 30 OH K NV	535005		6	30	4,5 x 63	5	4
DuoPower 8 x 40 OH K NV	535006		8	40	5,5 x 77	5	2
DuoPower 10 x 50 OH K NV	535015		10	50	7,0 x 88	5	2

15

# Universalplugg UX

Den universella nylonpluggen för alla grundmaterial.  
 Maximalt grepp i hålrums samt i massiva grundmaterial.  
 Skruven guidas in i pluggen vilket gör det är svårt att montera fel.  
 Säker installation tack vare rotationsstoppen.



## Tekniska data



↑ UX

Material: Nylon



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
UX 6 x 50 K NV	90863		6	50	4,0 - 5,0	5	20
UX 8 x 50 K NV	90864		8	50	4,5 - 6,0	5	10
UX 10 x 60 K NV	90865		10	60	6,0 - 8,0	5	6
UX 12 x 70 K NV	90866		12	70	8,0 - 10,0	5	4
UX 14 x 75 K NV	90867		14	75	10,0 - 12,0	5	2

# Gör-det-själv.

## Universalplugg UX

Den universella nylonpluggen för alla grundmaterial.  
Maximalt grepp i hålrum samt i massiva grundmaterial.  
Skraven guidas in i pluggen vilket gör det är svårt att montera fel.  
Säker installation tack vare rotationsstoppen.  
Kragen gör att pluggen inte försvinner in i borrhålet.



### Tekniska data



↑ UX

MED KRAGE  
Material: Nylon



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
UX 5 x 30 R K NV	503807		5	30	3,0 - 4,0	5	20
UX 6 x 35 R K NV	90868		6	35	4,0 - 5,0	5	20
UX 6 x 50 R K NV	90869		6	50	4,0 - 5,0	5	20
UX 8 x 50 R K NV	90870		8	50	4,5 - 6,0	5	10
UX 10 x 60 R K NV	90871		10	60	6,0 - 8,0	5	6

## Universalplugg UX

Den universella nylonpluggen för alla grundmaterial.  
Maximalt grepp i hålrum samt i massiva grundmaterial.  
Skraven guidas in i pluggen vilket gör det är svårt att montera fel.  
Säker installation tack vare rotationsstoppen.  
Passande skruv medföljer.



15

### Tekniska data



↑ UX

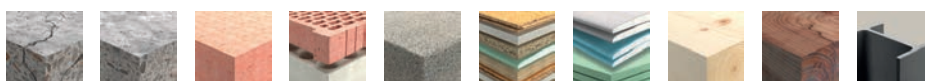
INKL. SKRUV  
Material: Nylon  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø/ dim. mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
UX 6 x 50 S K NV	90872		6	50	4,5 x 60	5	10
UX 8 x 50 S K NV	90873		8	50	5,0 x 65	5	5
UX 10 x 60 S K NV	90874		10	60	8,0 x 80	5	4
UX 12 x 70 S K NV	90875		12	70	10,0 x 100	5	2
UX 14 x 75 S K NV	90876		14	75	10,0 x 100	5	2



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä  
Hårdträ  
Stål

## Universalplugg UX

Den universella nylonpluggen för alla grundmaterial.  
Maximalt grepp i hålrum samt i massiva grundmaterial.  
Skraven guidas in i pluggen vilket gör det är svårt att montera fel.  
Säker installation tack vare rotationsstoppen.  
Kragen för att pluggen inte försvinner in i borrhålet.  
Passande skruv medföljer.

★★★★  
Nylon  
Quality

### Tekniska data



↑ UX

MED KRAGE INKL. SKRUV

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø/ dim. mm	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
UX 5 x 30 R S K NV	503808		5	30	3,5 x 40	5	10
UX 6 x 35 R S K NV	90877		6	35	4,5 x 45	5	10
UX 6 x 50 R S K NV	90878		6	50	4,5 x 60	5	10
UX 8 x 50 R S K NV	90879		8	50	5,0 x 65	5	5
UX 10 x 60 R S K NV	90880		10	60	8,0 x 80	5	4

## Universalplugg UX

Den universella nylonpluggen för alla grundmaterial.  
Maximalt grepp i hålrum samt i massiva grundmaterial.  
Skraven guidas in i pluggen vilket gör det är svårt att montera fel.  
Säker installation tack vare rotationsstoppen.  
Kragen för att pluggen inte försvinner in i borrhålet.  
Inkl. vinkelkrok eller krok för rätt montage.

★★★★  
Nylon  
Quality

### Tekniska data



↑ UX

INKL. SKRUV MED VIT VINKEL/KROK

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø/ dim. mm	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
<b>Med vit vinkelkrok</b>							
UX 6 x 35 R WH K NV	94623		6	35	4,5 x 54	5	4
UX 8 x 50 R WH K NV	94625		8	50	5,5 x 70	5	4
UX 8 x 50 R WH N K NV	94628		8	50	5,5 x 70	5	2
UX 10 x 60 WH K NV	94626		10	60	7,0 x 77	5	2
<b>Med vit krok</b>							
UX 6 x 35 R RH K NV	94619		6	35	4,5 x 68	5	4
UX 8 x 50 R RH K NV	94621		8	50	5,5 x 87	5	4
UX 8 x 50 R RH N K NV	94627		8	50	5,5 x 87	5	2
UX 10 x 60 R RH K NV	94622		10	60	7,0 x 97	5	2

15

# Gör-det-själv.

## Universalplugg UX Green

Universalpluggen består av 50-85 % biobaserade råmaterial. Fungerar i alla grundmaterial. Pluggen expanderar i massiva grundmaterial och knyter sig i hålrumsmaterial. Kragen förhindrar att pluggen försvinner in i borrhålet.



### Tekniska data



↑ UX Green

Material: Nylon



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
UX 6 x 35 R Green K NV	532702		6	35	4,0 - 5,0	5	20
UX 6 x 50 R Green K NV	532753		6	50	4,0 - 5,0	5	20
UX 8 x 50 R Green K NV	532706		8	50	4,5 - 6,0	5	10
UX 10 x 60 R Green K NV	532696		10	60	6,0 - 8,0	5	6
UX 12 x 70 R Green K NV	532710		12	70	8,0 - 10,0	5	4

## Universalplugg UX Green

Universalpluggen består av 50-85 % biobaserade råmaterial. Fungerar i alla grundmaterial. Pluggen expanderar i massiva grundmaterial och knyter sig i hålrumsmaterial. Kragen förhindrar att pluggen försvinner in i borrhålet. Passande skruv medföljer.



### 15 Tekniska data



↑ UX Green

INKL. SKRUV

Material: Nylon

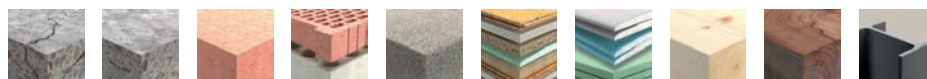
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø/ dim. mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
UX 6 x 35 R S Green K NV	532704		6	35	4,5 x 45	5	10
UX 6 x 50 R S Green K NV	532754		6	50	4,5 x 60	5	10
UX 8 x 50 R S Green K NV	532708		8	50	5,0 x 65	5	5
UX 10 x 60 R S Green K NV, sexkantshuvud	532700		10	60	8,0 x 80	5	4
UX 12 x 70 R S Green K NV, sexkantshuvud	532711		12	70	10,0 x 100	5	2



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä  
Hårdträ  
Stål

# Nylonplugg SX Plus

Specialisten för massiva grundmaterial.  
 4-sidig expansion för höga laster.  
 Fixeringsvingar för att hålla skruven på plats.  
 Enkel montering.  
 Pluggkragen förhindrar, att den sjunker djupare in i borrhålet.  
 Kännbart åtdragningsmoment förhindrar att skruven överdras.



## Tekniska data



↑ SX Plus

Material: Nylon



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
SX Plus 4 x 20 K NV	567820		4	20	2,0 - 3,0	5	50
SX Plus 5 x 25 K NV	567821		5	25	3,0 - 4,0	5	50
SX Plus 6 x 30 K NV	567822		6	30	4,0 - 5,0	5	30
SX Plus 6 x 50 K NV	567856		6	50	4,0 - 5,0	5	10
SX Plus 8 x 40 K NV	567823		8	40	4,5 - 6,0	5	20
SX Plus 8 x 65 K NV	567857		8	65	4,5 - 6,0	5	10
SX Plus 10 x 50 K NV	567824		10	50	6,0 - 8,0	5	10
SX Plus 10 x 80 K NV	567854		10	80	6,0 - 8,0	5	6
SX Plus 12 x 60 K NV	567825		12	60	8,0 - 10,0	5	6
SX Plus 14 x 70 K NV	567855		14	70	10,0 - 12,0	5	4

# Nylonplugg SX Plus

Specialisten för massiva grundmaterial.  
 4-sidig expansion för höga lastvärden.  
 Fixeringsvingar för att hålla skruven på plats.  
 Med tillhörande skruv för maximalt fäste.  
 Pluggkragen förhindrar, att pluggen sjunker djupare in i borrhålet.  
 Kännbart åtdragningsmoment förhindrar skruven från att överdras.



15

## Tekniska data



↑ SX Plus

INKL. SKRUV

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø/dim. mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
SX Plus 4 x 20 S K NV	567853		4	20	2,5 x 25	5	25
SX Plus 5 x 25 S K NV	567826		5	25	3,5 x 35	5	20
SX Plus 6 x 30 S K NV	567827		6	30	4,5 x 40	5	15
SX Plus 8 x 40 S K NV	568122		8	40	5,0 x 55	5	10
SX Plus 10 x 50 S K NV	567828		10	50	7,0 x 65	5	5
SX Plus 12 x 60 S K NV	567829		12	60	8,0 x 80	5	3
SX Plus 14 x 70 S K NV	567830		14	70	10,0 x 95	5	2

# Gör-det-själv.

## Nylonplugg SX Plus

Specialisten för massiva grundmaterial.  
4-sidig expansion för höga lastvärden.  
Fixeringsvingar för att hålla skruven på plats.  
Med matchande rundkrok för maximalt fäste.  
Pluggkragen förhindrar pluggen från att sjunka djupare in i borrhålet.  
Kännbart åtdragningsmoment förhindrar att skruven överdras.



### Tekniska data



↑ SX Plus

INKL. SKRUV MED RUNDKROK

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø/ dim. mm	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Med rundkrok							
SX Plus 8 x 40 RH K NV	567848		8	40	5,0 x 82	5	5
SX Plus 10 x 50 RH K NV	567840		10	50	7,0 x 106	5	2
Med rundkrok, vit							
SX Plus 6 x 30 RH N K NV	567834		6	30	4,3 x 65	5	4

## Nylonplugg SX Plus Green

Specialisten för massiva grundmaterial gjord av förnybart råmaterial.  
Gjord av minst 50 % förnybart råmaterial.  
4-sidig expansion för höga lastvärden.  
Fixeringsvingar för att hålla skruven på plats.  
Pluggkragen förhindrar, att pluggen sjunker in i borrhålet.  
Kännbart åtdragningsmoment förhindrar att skruven överdras.



### Tekniska data



↑ SX Plus Green

Material: Nylon



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
SX Plus 5 x 25 Green K NV	567858		5	25	3,0 - 4,0	5	50
SX Plus 6 x 30 Green K NV	567860		6	30	4,0 - 5,0	5	30
SX Plus 6 x 50 Green K NV	567862		6	50	4,0 - 5,0	5	10
SX Plus 8 x 40 Green K NV	567863		8	40	4,5 - 6,0	5	20
SX Plus 8 x 65 Green K NV	567865		8	65	4,5 - 6,0	5	10
SX Plus 10 x 50 Green K NV	567866		10	50	6,0 - 8,0	5	10
SX Plus 12 x 60 Green K NV	567868		12	60	8,0 - 10,0	5	6

# Nylonplugg SX Plus Green

Specialisten för massiva grundmaterial gjord av förnybart råmaterial.  
 Gjord av minst 50 % förnybart råmaterial  
 4-sidig expansion för höga lastvärden.  
 Fixeringsvingar för att hålla skruven på plats.  
 Med tillhörande skruv för maximalt fäste.  
 Pluggkragen förhindrar, att pluggen sjunker djupare in i borrhålet.  
 Kännbart åtdragningsmoment förhindrar skruven från att överdras.



## Tekniska data



↑ SX Plus Green

INKL. SKRUV

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1



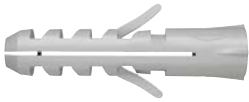
Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal blisterkort / kartong	Antal / blisterkort
SX 5 x 25 S Green K NV	567859		5	25	3,5 x 35	5	20
SX 6 x 30 S Green K NV	567861		6	30	4,5 x 40	5	15
SX 8 x 40 S Green K NV	567864		8	40	5,0 x 55	5	10
SX 10 x 50 S Green K NV, sexkantshuvud	567867		10	50	7,0 x 65	5	5
SX 12 x 60 S Green K NV, sexkantshuvud	567869		12	60	8,0 x 80	5	3

# Nylonplugg S

Den klassiska nylonpluggen med dubbelsidig expansion och vingar som förhindrar att pluggen snurrar i borrhålet.  
 Utan krage vilket ger möjlighet att knacka pluggen djupare in i hålet.



## Tekniska data



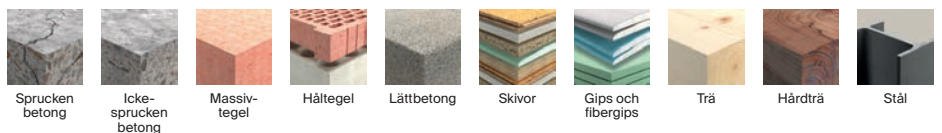
↑ S

Material: Nylon



15

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal blisterkort / kartong	Antal / blisterkort
S 4 K NV	14865		4	20	2,0 - 3,0	5	50
S 5 K NV	14866		5	25	3,0 - 4,0	5	25
S 6 K NV	14867		6	30	4,0 - 5,0	5	15
S 8 K NV	14868		8	40	4,0 - 6,0	5	10
S 10 K NV	14869		10	50	6,0 - 8,0	5	5
S 12 K NV	532657		12	60	8,0 - 10,0	5	6



# Gör-det-själv.

## Nylonplugg S

Den klassiska nylonpluggen med dubbelsidig expansion och vingar som förhindrar att pluggen snurrar i borrhålet. Utan krage vilket ger möjlighet att knacka pluggen djupare in i hålet.  
Inkl. skruv.



### Tekniska data



↑ S

INKL. SKRUV

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara				Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
S 4 S K NV	14880					5	30
S 5 S K NV	84320					5	25
S 6 S K NV	84321					5	15
S 8 S K NV	84322					5	10

## Lättbetongplugg FFA (S=Skruv)

Innovativ och flexibel lättbetongplugg för porösa material. Passar både träskruv och metrisk gänga. Enkelt montage utan specialverktyg. Högsta lastvärde på grund av unik kombination av gänglåsning och expansion.

**NYHET**


### Tekniska data



↑ FFA

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Bits	Max. gods- tjocklek mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
FFA 8 K	578984		8	50	TX 40	-	4,0 - 6,0 / M4 - M5	5	4
FFA 10 K	578985		10	62	TX 40	-	5,0 - 7,0 / M6	5	4
FFA 8 S K	578990		8	50	TX 40	5	5,0 x 60	5	4
FFA 10 S K	578991		10	62	TX 40	10	6,0 x 80	5	4

## Lättbetongplugg GB

Pluggen för montage i lättbetong. Maximalt lastvärde tack vare pluggens geometri som fördelar lasten över en stor yta. Specialverktyg är inte nödvändigt vid montage - pluggen slås in med hammare.



### Tekniska data



↑ GB

Material: Nylon



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skruv Ø mm	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
GB 8 K NV	90924		8	50	5	5	4

# Gipsplugg MDN S

Används i standardgipsskivor. Den medföljande skruven kan ersättas med en vinkelhake eller en ögleskruv så länge tjockleken har samma dimension som den medföljande skruven. Gänglängd minst 20 mm. Pluggens gängor går in i gipsskivan utan förborring.

Pluggen kan användas i upp till 2 lager standardgips. Pluggen bör endast användas för att hänga upp lätta föremål. När du använder en sladdlös bormaskin för att montera själva pluggen, använd låg hastighet och måttligt tryck.

**NYHET**

\*\*\*\*\*  
Nylon  
Quality

## Tekniska data



↑ MDN S

INKL. SKRUV

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Plugglängd mm	Antal lager gips	Max. gods-tjocklek mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
MDN S K NV	51425		30	1 - 2	12	3,0 x 25	5	6

# Gipsplugg GK (inkl. montageverktyg)

Gipspluggen i nylon för snabba montage i gipsskivor utan förborring med det medföljande montageverktyget.

Infästning av lättare föremål med träskruv.

Kryssfästet på pluggens huvud gör att GK också kan användas som skruv utan specialverktyg.

\*\*\*\*\*  
Nylon  
Quality

## Tekniska data



↑ GK

INKL. MONTAGEVERKTYG

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



15

Standardgips

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Plugglängd mm	Antal lager gips	Max. gods-tjocklek mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
GK K NV utan skruv	45473		22	1 - 2		4,0 - 5,0	5	10
GK S K NV med skruv	84343		22	1 - 2	13	4,5 x 35	5	5

# Gipsplugg GK Green (inkl. montageverktyg)

Nylonpluggen består av 50-85% av biobaserade råvaror.

Gipsplugg i nylon för snabba montage i gipsskivor utan förborring med det medföljande montageverktyget.

För infästningar av lättare föremål med träskruv.



\*\*\*\*\*  
Nylon  
Quality

## Tekniska data



↑ GK Green

INKL. MONTAGEVERKTYG

Material: Nylon



Standardgips

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Plugglängd mm	Antal lager gips	Skruv Ø mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
GK K Green NV utan skruv	532728		22	1 - 2	4,0 - 5,0	5	10



För alla grund-material

För massiva grund-material

För hålrum / gips / skivmaterial

För betong och natursten



Sprucken betong



Icke-sprucken betong



Massiv-tegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och fibergips



Trä



Hårdträ



Stål

# Gör-det-själv.

## Gipsplugg GKM

Gipsplugg i metall för snabba montage i gips och fibergips, där montaget sker utan förborring. För infästningar av lättare föremål.

### Tekniska data



↑ GKM

Material: Metall

Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Plugglängd mm	Antal lager gips	Max. gods-tjocklek mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
GKM K NV utan skruv	505373		31	1-2		4,0 - 5,0	5	10
GKMS K NV med skruv	90917		31	1-2	12	4,5 x 35	5	6

## Gipsplugg DuoBlade (S=Skruv)

Gipsplugg i nylon för snabba montage i olika typer av gips och fibergips, utan förborring. Montaget sker med PZ2-bits. För infästningar av medeltunga föremål med träskruv. De höga lastvärdena uppnås genom 2-sidig expansion.



### Tekniska data



↑ DuoBlade

Material: Nylon/metall

Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Plugglängd mm	Antal lager gips	Max. gods-tjocklek mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
DuoBlade K NV utan skruv	545683		44	1-2		4,0 - 5,0	5	10
DuoBlade S K NV med skruv	545684		44	1-2	12	4,5 x 40	5	6



För alla grund-material

För massiva grund-material

För hålrum / gips / skivmaterial

För betong och natursten



Sprucken betong



Icke-sprucken betong



Massiv-tegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och fibergips



Trä



Hårdträ



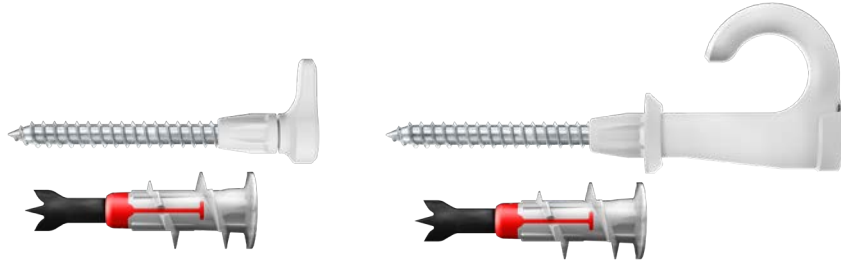
Stål

# Gipsplugg DuoBlade EasyHook

Från skruvar till vinkelkrokar och krokar.  
För snabba montage mot gips och skivor.  
Snabb och enkel montering med skruvdragare.  
Det är möjligt att justera avståndet mot väggen.  
Den förpositionerade brottgränsen betyder att kroken kan placeras optimalt.  
Det fiberförstärkta nylonet möjliggör höga laster.



## Tekniska data



↑ Med vinkelkrok

↑ Med krok

INKL. EASYHOOK

Material: Nylon/metall



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Antal lager gips	Väggavstånd mm	Skruv Ø / dim. mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
Med vinkelkrok									
DuoBlade EasyHook WH K NV	557919		6	44	1 - 2	4,0 - 9,0	4,0 x 50	5	6
Med krok									
DuoBlade EasyHook RH K NV	557920		6	44	1 - 2	24,0 - 28,0	4,0 x 70	5	6

# Gipsplugg PK PowerKnot röd (PAN = kullerhuvud, UHJ = försänkt huvud)

Gipsplugg i nylon för olika typer av montage i gips- och fibergipsskivor.  
Infästningar av tyngre fixturer sker genom att spänna åt den metrisk skruven.  
De höga lastvärdena uppnås genom att pluggen knyter sig mot baksidan av skivan.

## Tekniska data



↑ PK POWERKNOT RÖD

MED SKRUV

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Antal lager gips	Max. gods-tjocklek mm	Skruv dim. mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
PK RÖD M5 x 55 PAN T K NV	523824		10	49	1	15	M5 x 55	5	4
PK RÖD M5 x 65 UHJ T K NV	523826		10	49	1	25	M5 x 65	5	4

# Gör-det-själv.

## Gipsplugg PK PowerKnot svart (PAN = kullerhuvud, UHJ = försänkt huvud, COT = distanskrage)

Gipsplugg i nylon för montage i olika typer av gips- och fibergipskivor.  
För infästningar av tunga laster genom att den metrisk skruven spänns åt.  
De höga lastvärdena uppnås genom att pluggen knyter sig mot baksidan av skivan.

### Tekniska data



↑ PK POWERKNOT SVART

MED SKRUV

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Antal lager gips	Max. godstjocklek mm	Skruv dim. mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
PK SVART M5 x 65 PAN T K NV	523832		10	59	1 - 2	12	M5 x 65	5	4
PK SVART M5 x 75 UHJ T K NV	523834		10	59	1 - 2	23	M5 x 75	5	4
PK SVART M5 x 75 COT T K NV	523836		10	59	1 - 2	23	M5 x 75	5	4
PK SVART M5 x 90 PAN T K NV	523833		10	59	1 - 2	38	M5 x 90	5	4
PK SVART M5 x 90 UHJ T K NV	523835		10	59	1 - 2	40	M5 x 90	5	4

## Gipsplugg PK PowerKnot svart

Gipsplugg i nylon för montage i olika typer av gips- och fibergipskivor.  
För infästningar av tunga laster genom att den metrisk skruven spänns åt.  
De höga lastvärdena uppnås genom att pluggen knyter sig mot baksidan av skivan.

15

### Tekniska data



↑ PK POWERKNOT SVART

MED VINKEL/KROK

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal lager gips	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
Med vinkelkrok	PK SVART M5 x 55 WH K NV	523839	1 - 2	5	2
Med krok	PK SVART M5 x 55 RH K NV	523838	1 - 2	5	2
Med öglekrok	PK SVART M5 x 55 OH K NV	523837	1 - 2	5	2



För alla grundmaterial

För massiva grundmaterial

För hålrum / gips / skivmaterial

För betong och natursten



Sprucken betong



Icke-sprucken betong



Massivtegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och fibergips



Trä



Hårdträ



Stål

## Gipsexpander HM (S = skruv, WH = vinkel)

Gipsexpander i metall för montage i olika typer av gips- och fibergipsskivor.  
För höga laster, där monteringen sker genom att spänna åt den metrisk skruven.  
De höga lastvärdena uppnås genom att pluggen låses fast på baksidan av skivan.  
Pluggen sitter fast även om skruven har drivits ur. Monteras med fördel med monteretång.

### Tekniska data



↑ HM

MED SKRUV ELLER VINKEL

Material: Metall

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skivtjocklek mm	Max. gods-tjocklek mm	Skruv dim. mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
HM 4 x 32 S K NV	98453		8	32	3 - 13	16	M4 x 40	5	2
HM 4 x 45 S K NV	49392		8	45	16 - 23	17	M4 x 52	5	4
HM 4 x 54 S K NV*	49416		8	54	26 - 34	17	M4 x 61	5	4
HM 5 x 37 S K NV	90927		10	37	6 - 15	19	M5 x 45	5	4
HM 5 x 52 S K NV	90928		10	52	7 - 21	24	M5 x 60	5	4
HM 5 x 65 S K NV	90930		10	65	20 - 34	24	M5 x 73	5	4
HM 6 x 37 S K NV	90931		12	37	6 - 15	14	M6 x 45	5	4
HM 6 x 52 S K NV	90932		12	52	7 - 21	24	M6 x 60	5	4
HM 4 x 32 WH K NV med vinkelkrok	522361		8	32	3 - 13	-	M4 x 49	5	4
HM 5 x 37 WH K NV med vinkelkrok	90925		10	37	6 - 15	-	M5 x 59	5	4
HM 5 x 65 WH K NV med vinkelkrok	90926		10	65	20 - 34	-	M5 x 86	5	4

## Gipsplugg DuoHM (S = skruv)

Gipsplugg i nylon och metall för olika typer av gips- och fibergipsskivor.  
Flexibel infästning av tyngre föremål genom att dra åt den metrisk skruven.  
De mycket höga belastningsvärdena uppnås genom att pluggen viks ut på baksidan av skivan och hålls fast av skruven.  
Samma pluggar kan användas till både 1 eller 2 lager gipsskivor.

### Tekniska data



↑ DuoHM

Material: Nylon/metall

Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Skivtjocklek mm	Max. gods-tjocklek mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
DuoHM 4 x 55 S TX K NV	572914		8	55	9,5 - 30	10	M4 x 70	TX 20	5	4
DuoHM 5 x 55 S TX K NV	572915		10	55	9,5 - 30	10	M5 x 70	TX 25	5	4
DuoHM 6 x 55 S TX K NV	572916		12	55	9,5 - 30	10	M6 x 70	TX 30	5	4

**2K**  
Technology

**15**

# Gör-det-själv.

## Vikplugg DuoTec 10 (S = skruv, S RH = vinkel)

Vikplugg i nylon för montage i olika sorters gips-, fibergips- och träskivor.

För infästningar av tunga laster med träskruv eller med metrisk gänga.

De höga lastvärdena uppnås genom att pluggen låses fast mot baksidan av skivan och sitter kvar även om skruven monteras ur.

DuoTec kan även användas som en expansionsplugg i massiva grundmaterial.



### Tekniska data



↑ DuoTec 10

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Antal lager gips	Skruv Ø mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
DuoTec 10 K NV utan skruv	537262		10	1 - 3	5	5	2
DuoTec 10 S K NV med skruv	537263		10	1 - 3	4,5 - 5,0	5	2
DuoTec 10 S RH K NV med vinkel	537264		10	1 - 3	4,5 - 5,0	5	2

## Vikplugg DuoTec 12 (PH = skruv med kullerhuvud, RH = rundkrok)

Vikplugg i nylon för montage i olika sorters gips-, fibergips- och träskivor.

För infästningar av tunga laster med träskruv eller med metrisk gänga.

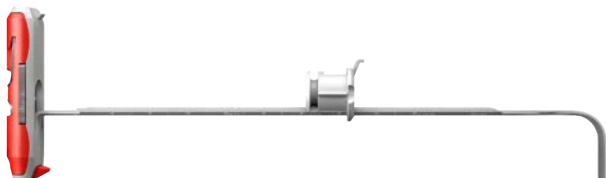
De höga lastvärdena uppnås genom att pluggen låses fast mot baksidan av skivan och sitter kvar även om skruven monteras ur.

DuoTec kan även användas som en expansionsplugg i massiva grundmaterial.



15

### Tekniska data



↑ DuoTec 12

Material: Nylon

Korrosivitetsklass: C1 (med skruv)

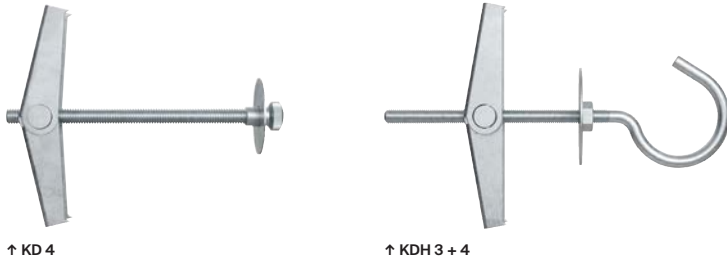


Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Antal lager gips	Skruv Ø mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
DuoTec 12 K NK utan skruv	542801		12	1 - 3	5,0 - 6,0	5	2
DuoTec 12 S PH K NV med skruv	542802		12	1 - 3	6	5	2
DuoTec 12 S RH K NV med rundkrok	542804		12	1 - 3	6	5	2

# Vikplugg KD / KDH

Vikplugg i metall för montage i olika sorters gips-, fibergips, samt träskivor.  
För infästningar för tunga laster med metrisk skruv.  
De höga lasterna uppnås genom att pluggen låses fast mot skivans baksida.

## Tekniska data



MED SKRUV ELLER KROK

Material: Elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Antal lager gips	Min. nytto-längd mm	Skruv Ø mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
KD 4 K NV med skruv	45475		14	1 - 3	69	M4	5	2
KDH 3 K NV med krok	84341		12	1 - 3	51	M3	5	2
KDH 4 K NV med krok	84342		14	1 - 3	35	M4	5	2

# Spikplugg N-Z

Spikpluggen för enkla, snabba och ekonomiska montage.  
Snabb installation sparar tid - ideal för många montage.  
Den integrerade slagspärren förhindrar att pluggen viker ut sig för tidigt och gör montaget problemfritt.  
Skraven har kryssfäste vilket gör demontage lätt.



## Tekniska data



↑ N-Z

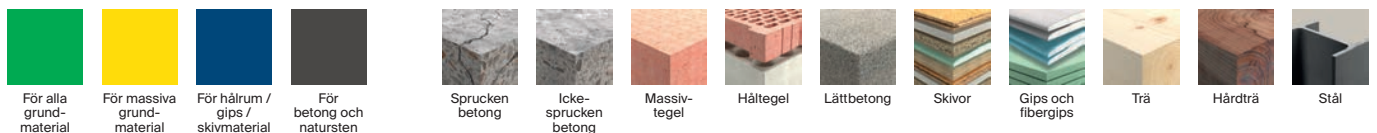
Material: Nylon/elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



15

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nytto-längd mm	Skruv dim. mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
N 5 x 30 Z K NV	45476		5	30	5	3,5 x 38	5	20
N 5 x 40 Z K NV	522321		5	40	15	3,5 x 48	5	20
N 5 x 50 Z K NV	45477		5	50	25	3,5 x 58	5	20
N 6 x 40 Z K NV	522322		6	40	10	4,0 x 48	5	12
N 6 x 60 Z K NV	84334		6	60	30	4,0 x 64	5	15
N 6 x 80 Z K NV	522323		6	80	50	4,0 x 88	5	12
N 8 x 80 Z K NV	84335		8	80	40	5,0 x 85	5	10
N 8 x 100 Z K NV	45478		8	100	60	5,0 x 105	5	8
N 8 x 120 Z K NV	45479		8	120	80	5,0 x 125	5	6



För alla grund-material  
För massiva grund-material  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten

Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Massiv-tegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä  
Hårdträ  
Stål

# Gör-det-själv.

## Spikplugg N-S WS

Spikpluggen för enkla, snabba och ekonomiska montage. Snabb installation sparar tid - ideal för många montage. Den vita färgen gör den lämplig för sockelmontage. Den integrerade slagspärren förhindrar att pluggen viker ut sig för tidigt och gör montaget problemfritt. Skruven har kryssfäste vilket gör demontage lätt.



### Tekniska data



↑ N-S WS

Material: Vit nylon/vit spik  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nytto-längd mm	Skruv dim. mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
N 5 x 30/5 S WS K NV	522372		5	30	5	3,5 x 38	5	20
N 5 x 40/15 S WS K NV	522373		5	40	15	3,5 x 48	5	20
N 5 x 50/25 S WS K NV	522374		5	50	25	3,5 x 58	5	20

## Nylon-/metallplugg HybridPower T

Universell nylon-/metallplugg med elförzinkad skruv med försänkt huvud för montering av främst försänkta komponenter och trädetaljer. ETA-godkännande (från 01.04.2026) samt brandklass R120 möjliggör ett brett urval av godkända infästningar. Expansionsdelen i både nylon och metall säkerställer en optimal och flexibel infästning i många olika typer av byggmaterial.

**NYHET**



\*\*\*\*\*  
Nylon  
Quality



15

### Tekniska data



↑ HybridPower T

MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Nylon/elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods-tjocklek mm	Bits	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
HybridPower 10x90 T K	577393		10	90	10	TX 40	5	4

## Nylon-/metallplugg HybridPower FUS

Universell nylon-/metallplugg med elförzinkad skruv med sexkantshuvud och fläns, ETA-godkännande (från 01.04.2026) samt brandklass R120 möjliggör ett brett urval av godkända infästningar. Expansionsdelen i både nylon och metall säkerställer en stark och flexibel infästning i många olika typer av byggmaterial.

**NYHET**



\*\*\*\*\*  
Nylon  
Quality



### Tekniska data



↑ HybridPower FUS

MED SEXKANTSHUVUD

Material: Nylon/elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods-tjocklek mm	Bits	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
HybridPower 10x90 FUS (10)	577392		10	90	10	TX 40/SW13	5	4

# Fasadplugg DuoXpand T

Universal fasad- och karmplugg i elförzinkat stål med försänkt huvud, för montage av lämpligtvis trä. ETA-godkännande ger extra säkra montage. Den långa pluggen i 2-komponents nylon med lameller säkrar en flexibel och effektiv expansion i flera typer av grundmaterial.



## Tekniska data



↑ DuoXpand T

### MED FÖRSÄNKT KRAGE

Material: Nylon/elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. gods-tjocklek mm	Bits	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
DuoXpand 8x80 T K NV	562179		8	80	30	TX 30	5	4
DuoXpand 8x100 T K NV	562180		8	100	50	TX 30	5	4
DuoXpand 8x120 T K NV	562181		8	120	70	TX 30	5	4
DuoXpand 10x80 T K NV	562185		10	80	30	TX 40	5	4
DuoXpand 10x100 T K NV	562186		10	100	50	TX 40	5	4
DuoXpand 10x120 T K NV	562187		10	120	70	TX 40	5	4
DuoXpand 10x140 T K NV	562188		10	140	90	TX 40	5	4
DuoXpand 10x160 T K NV	562189		10	160	110	TX 40	5	4

# Fasadplugg SXRL T

Universal fasad- och karmplugg med försänkt huvud i elförzinkat stål. Används med fördel för montage av träkonstruktioner eller där ett försänkt huvud önskas. ETA-godkännandet ger en säker infästning. Den långa expanderande pluggen ger en effektiv infästning i många olika sorters grundmaterial.



## Tekniska data



↑ SXRL T

Material: Nylon/elförzinkat stål med försänkt huvud  
Korrosivitetsklass: C1

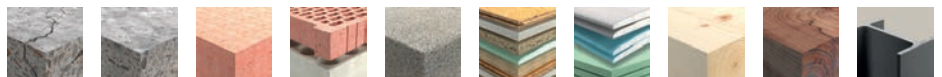


15

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Min. nyttolängd mm	Max. nyttolängd mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
SXRL 8 x 80 T K NV	544550	x	8	80		10	6,0 x 87	TX 30	5	4
SXRL 8 x 100 T K NV	544551	x	8	100	10	30	6,0 x 107	TX 30	5	4
SXRL 8 x 120 T K NV	544552	x	8	120	30	50	6,0 x 127	TX 30	5	4
SXRL 10 x 80 T K NV	536190	x	10	80		30	7,0 x 87	TX 40	5	4
SXRL 10 x 100 T K NV	536191	x	10	100	10	50	7,0 x 107	TX 40	5	4
SXRL 10 x 120 T K NV	536192	x	10	120	30	70	7,0 x 127	TX 40	5	4
SXRL 10 x 140 T K NV	536193	x	10	140	50	90	7,0 x 147	TX 40	5	4
SXRL 10 x 160 T K NV	536194	x	10	160	70	110	7,0 x 167	TX 40	5	4



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä  
Hårdträ  
Stål

# Gör-det-själv.

## Fasadplugg SXRL FUS

Universal fasad- och karmplugg med sexkantshuvud i elförzinkat stål. Används med fördel för montage av beslag eller basplattor. ETA-godkännandet ger en säker infästning. Den långa expanderande pluggen ger en effektiv infästning i många olika sorters grundmaterial.



### Tekniska data



↑ SXRL FUS

Material: Nylon/elförzinkat stål med sexkantshuvud, TX  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Min. nyttolängd mm	Max. nyttolängd mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
SXRL 8 x 120 FUS K NV	544549	x	8	120	30	50	6,0 x 125	TX 30/SW 10	5	4
SXRL 10 x 80 FUS K NV	536183	x	10	80	–	30	7,0 x 85	TX 40/SW 13	5	4
SXRL 10 x 100 FUS K NV	536185	x	10	100	10	50	7,0 x 105	TX 40/SW 13	5	4
SXRL 10 x 120 FUS K NV	536186	x	10	120	30	70	7,0 x 125	TX 40/SW 13	5	4
SXRL 10 x 140 FUS K NV	536187	x	10	140	50	90	7,0 x 145	TX 40/SW 13	5	4
SXRL 10 x 160 FUS K NV	536188	x	10	160	70	110	7,0 x 165	TX 40/SW 13	5	4

## Fasadplugg SXR T

Stark fasad- och karmplugg med elförzinkad skruv med försänkt huvud. Används förslagsvis för att montera träkonstruktioner eller där ett försänkt huvud önskas. ETA-godkännandet ger en extra säker infästning. Den kraftiga pluggen ger en kraftfull expansion i primärt massiva grundmaterial.



### Tekniska data



↑ SXR T

Material: Nylon/elförzinkat stål med försänkt huvud  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nyttolängd mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
SXR 8 x 80 Z K NV	94642		8	80	30	6,0 x 85	TX 30	5	5
SXR 8 x 100 Z K NV	503413		8	100	50	6,0 x 105	TX 30	5	5
SXR 8 x 120 Z K NV	503415		8	120	70	6,0 x 125	TX 30	5	4
SXR 10 x 100 Z K NV	503780		10	100	50	7,0 x 107	TX 40	5	4
SXR 10 x 120 Z K NV	503781		10	120	70	7,0 x 127	TX 40	5	4
SXR 10 x 140 Z K NV	503782		10	140	90	7,0 x 147	TX 40	5	4

## Fasadplugg SXR

Stark fasad- och karmplugg med elförzinkad skruv med sexkantshuvud. Används förslagsvis för att montera träkonstruktioner. ETA-godkännandet ger en extra säker infästning. Den kraftiga pluggen ger en kraftfull expansion i primärt massiva grundmaterial.



### Tekniska data



↑ SXR

Material: Nylon/elförzinkat stål med sexkantshuvud  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Max. nyttolängd mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
SXR 10 x 100 SS K NV	503784		10	100	50	7,0 x 109	TX 40/SW 13	5	4
SXR 10 x 140 SS K NV	532679		10	140	90	7,0 x 149	TX 40/SW 13	5	4

## Betongskruv FFSZ

Betongskruv med cylinderhuvud för snabba montage av t.ex. karmar och andra fixturer av trä. Cylinderhuvudet ger en snygg finish. Förborrningsdiametern på 6 mm samt den enkla iskrivningen av FFSZ ger en snabb arbetsgång.

### Tekniska data



↑ FFSZ

MED CYLINDERHUVUD

Material: Elförzinkad  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Bits	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
FFSZ 7,5 x 72 UH K NV	522267		6	TX 30	5	6
FFSZ 7,5 x 92 UH K NV	522268		6	TX 30	5	6
FFSZ 7,5 x 112 UH K NV	522269		6	TX 30	5	6
FFSZ 7,5 x 132 UH K NV	522270		6	TX 30	5	6
FFSZ 7,5 x 152 UH K NV	522271		6	TX 30	5	6

## Betongskruv FFS

Betongskruv med försänkt huvud för snabba montage av exempelvis karmar, men även andra fixturer av trä. Det försänkta huvudet gör att fixturen spänns åt mot grundmaterialet. Liten borr diameter samt iskrivningen gör att skruven inte expanderar vilket gör montaget snabbt.

### Tekniska data



↑ FFS

MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Elförzinkad  
Korrosivitetsklass: C1



15

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Bits	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
FFS 7,5 x 72 MH K NV	532749		6	TX 30	5	6
FFS 7,5 x 92 MH K NV	532750		6	TX 30	5	6
FFS 7,5 x 112 MH K NV	532745		6	TX 30	5	6
FFS 7,5 x 132 MH K NV	532746		6	TX 30	5	6

## Justerclips FAFS

Justerclips med skruv för enkel justering av förborrade träkarmar eller träkonstruktioner mot fler olika sorters grundmaterial. Snabb och flexibel justering med 2-delat bitssystem.



ETA-19/0175

### Tekniska data



↑ FAFS

MED SKRUV POWERFAST II CTP BC

Material: Aluminium/skruv i elförzinkat stål med försänkt huvud, TX  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Plugglängd mm	Max. nyttolängd mm	Skruv dim. mm	Bits	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
FAFS 5 x 100 TX25 K NV	562777		100	80	5	TX 25	5	6

# Gör-det-själv.

## Justerskruv JUSS

Skraven för snabba justeringar av träkonstruktioner.

Det är möjligt att justera fixturen flera gånger.

Detta betyder att det inte krävs kilar eller block för montaget. Detta sparar tid.

Självborrande gänga utan förborring, vilket ger snabba montage.

### Tekniska data



↑ JUSS

MED FÖRSÄNKT HUVUD

Material: Elförzinkad

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Plugglängd mm	Max. nyttolängd mm	Skriv dim. mm	Max. mellanrum mm	Bits	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
JUSS 6 x 80 K NV	553633		80	25	6,0 x 80	50	TX 25	5	6
JUSS 6 x 100 K NV	553634		100	25	6,0 x 100	70	TX 25	5	6
JUSS 6 x 110 K NV	553635		110	25	6,0 x 110	80	TX 25	5	6

## Cellplastplugg FID II (Plus)

Köldbryggefria montage i cellplast.

Förborring är inte nödvändigt i tunna isolerskikt, vilket sparar tid.

FID II har bitsfäste vilket gör att det inte krävs något särskilt montageverktyg.



### Tekniska data



↑ FID II Plus

Material: Nylon



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Plugglängd mm	Monteringsdjup av skruv	Skriv Ø mm	Kærv	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
FID II K NV	570348		50	15 - 35	3,5 - 4,5	TX 40	5	4
FID II Plus K NV	570350		80	30 - 65	4,5 - 6	TX 40	5	2

## Sanitetsplugg WST

För en säker installation av tvättställ.

Klick-feedback så att du vet att du har installerat korrekt.

Enkelt att justera tvättställen efter att du dragit åt skruven.

Enkel att demontera.

UX-pluggen är mycket lämplig för montage i betong med lättbetong men även för övrigt murverk såsom massiv- och håltegel.

### Tekniska data



↑ WST

FÖR TVÄTTSTÄLL

Material: Nylon/elförzinkad

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
WST 140 K NV	45494		5	2

## Sanitetsplugg S 8 RD

Det kompletta montagesetet för fristående toaletter och bidéer med täckhattar i vitt och krom, inkl. plugg och skruv. Den långa pluggen med skaft hindrar kontakt mellan keramik och skruv och skyddar därför keramiken från skador. Lämpar sig för genomsticksmontage.

### Tekniska data



↑ S 8 RD

FÖR WC

Material: Nylon/A2

Korrosivitetsklass: Rostfri A2



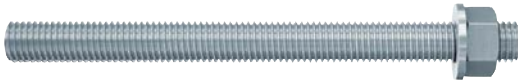
Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
S 8 RD 80 K NV	84340		8	80	5	2

## Gängstång FIS A

Den mångsidiga gängstången för ankarmassa FIS. I elförzinkat stål för inomhusbruk.



### Tekniska data



↑ FIS A

FÖR ANKARMASSA INK. BRICKA OCH MUTTER

Material: Elförzinkad

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
FIS GS M8 x 110 K NV	503790		8	5	4
FIS GS M10 x 120 K NV	503791		10	5	4

15

## Ställningsskruv GS

Ögleskruv för montage tillsammans med fischerplugg eller för direktmontage i trä. Hög belastningskapacitet tillsammans med SX Plus 10.

### Tekniska data



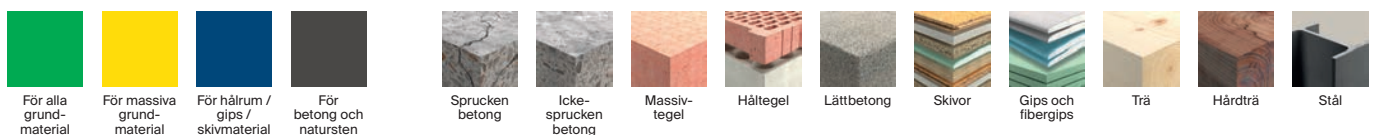
↑ GS

Material: Elförzinkad

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Totallängd mm	Ögla Ø mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
GS 8 x 80 K NV	90943		80	22	5	2
GS 8 x 100 K NV	90944		100	22	5	2



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten

Sprucken betong

Icke-sprucken betong

Massivtegel

Håltegel

Lättbetong

Skivor

Gips och fibergips

Trä

Hårdträ

Stål

# Gör-det-själv.

## Sköldankare TA M-S

Det praktiska sköldankaret med invändig gänga och bult för montage i icke-sprucken betong.  
Enkel montering tack vare det låga momentet.  
Kort kant- och inbördes avstånd tack vare hög belastning.



### Tekniska data



↑ TA M-S

#### MED BULT

Material: Elförzinkad  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Gänga mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
TA M6 S/10 K NV	90922		10	49	10	M6	5	2
TA M8 S/10 K NV	90923		12	56	10	M8	5	2
TA M10 S/20 K NV	539966		15	69	20	M10	5	2
TA M12 S/25 K NV	539967		18	86	25	M12	5	2

## Betongexpander FBN II

Den kostnadseffektiva expandern i elförzinkat stål för montage i icke-sprucken betong.  
FBN II uppnår maximal lastkapacitet vid standardsättdjup.  
Det betyder att det behövs färre fästpunkter och mindre basplattor.  
Vid reducerat sättdjup minskar borrhålsdjupet och installationen förenklas.  
Slagtappen skyddar gängan från skador, vilket sparar tid och gör installationen enklare.



### Tekniska data



↑ FBN II

Material: Elförzinkat stål  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nyttolängd mm	Gänga mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
FBN-II 8/10 K NV	522305		8	70	10	M8 x 39	5	4
FBN-II 8/50 K NV	522306		8	110	50	M8 x 79	5	5
FBN-II 10/10 K NV	522307		10	85	10	M10 x 46	5	4
FBN-II 10/50 K NV	522297		10	125	50	M10 x 86	5	4



För alla grundmaterial

För massiva grundmaterial

För hålrum / gips / skivmaterial

För betong och natursten



Sprucken betong



Icke-sprucken betong



Massiv-tegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och fibergips



Trä



Hårdträ



Stål

# Betongexpander FBN II HDG med flagga/singeletikett

Den kostnadseffektiva expandern i varmförzinkat stål för montage i icke-sprucken betong. FBN II uppnår maximal lastkapacitet vid standardsättdjup. Det betyder att det behövs färre fästpunkter och mindre basplattor. Vid reducerat sättdjup minskar borrhålsdjupet och installationen förenklas. Slagappen skyddar gängan från skador, vilket sparar tid och gör installationen enklare.



## Tekniska data



↑ FBN II HDG

MED KLIPS I A2

Material: Varmförzinkad

Korrosivitetsklass: C3



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Ankarlängd mm	Max. nytto-längd mm	Gänga mm	Anxltal betongexpander/kartong	Antal
FBN II 8/05-56 HDG	553950		8	56	5	M8 x 24	50	1
FBN II 8/10-71 HDG	553955		8	71	10	M8 x 39	50	1
FBN II 8/50-111 HDG	553960		8	111	50	M8 x 79	50	1
FBN II 10/5-71 HDG	553965		10	71	5	M10 x 31	50	1
FBN II 10/30-106 HDG	553970		10	106	30	M10 x 66	50	1
FBN II 10/50-126 HDG	553975		10	126	50	M10 x 86	20	1
FBN II 10/100-176 HDG	553980		10	176	100	M10 x 136	20	1
FBN II 12/10-106 HDG	553983		12	106	10	M12 x 59	20	1
FBN II 12/50-146 HDG	553985		12	146	50	M12 x 99	20	1

# Träskruv PowerFast FPF II CT

Träskruv med försänkt huvud i elförzinkat stål, TX-fäste och del- eller helgänga. För inomhusbruk för montage i trä.



15

## Tekniska data



↑ FPF II CT

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Huvud: Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud-vinkel	Huvud-Ø mm	Degänga	Helgänga	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
FPF II CT 3,0x12 BC TX K NV	554497		TX 10	90°	6,0		x	5	40
FPF II CT 3,0x16 BC TX K NV	554498		TX 10	90°	6,0		x	5	35
FPF II CT 3,0x20 BC TX K NV	554499		TX 10	90°	6,0		x	5	30
FPF II CT 3,0x25 BC TX K NV	554500		TX 10	90°	6,0		x	5	30
FPF II CT 3,0x30 BC TX K NV	554501		TX 10	90°	6,0		x	5	25
FPF II CT 3,5x16 BC TX K NV	554502		TX 20	90°	7,0		x	5	35
FPF II CT 3,5x20 BC TX K NV	554503		TX 20	90°	7,0		x	5	30
FPF II CT 3,5x25 BC TX K NV	554504		TX 20	90°	7,0		x	5	25
FPF II CT 3,5x30 BC TX K NV	554505		TX 20	90°	7,0		x	5	20
FPF II CT 3,5x40 BC TX K NV	554506		TX 20	90°	7,0		x	5	20
FPF II CT 3,5x45 BC TX K NV	554507		TX 20	90°	7,0		x	5	20
FPF II CT 4,0x20 BC TX K NV	554508		TX 20	90°	8,0		x	5	25
FPF II CT 4,0x25 BC TX K NV	554509		TX 20	90°	8,0		x	5	20
FPF II CT 4,0x30 BC TX K NV	554510		TX 20	90°	8,0		x	5	15
FPF II CT 4,0x35 BC TX K NV	554511		TX 20	90°	8,0		x	5	15
FPF II CT 4,0x40 BC TX K NV	554512		TX 20	90°	8,0		x	5	15
FPF II CT 4,0x50 BC TX K NV	554513		TX 20	90°	8,0		x	5	15

# Gör-det-själv.

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud-vinkel	Huvud-Ø mm	Degänga	Helgänga	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
FPF II CT 4,0x60 BC TX K NV	554514		TX 20	90°	8,0	x		5	15
FPF II CT 4,5x25 BC TX K NV	554515		TX 20	90°	9,0		x	5	20
FPF II CT 4,5x30 BC TX K NV	554516		TX 20	90°	9,0		x	5	15
FPF II CT 4,5x40 BC TX K NV	554517		TX 20	90°	9,0		x	5	15
FPF II CT 4,5x50 BC TX K NV	554518		TX 20	90°	9,0	x		5	15
FPF II CT 4,5x60 BC TX K NV	554519		TX 20	90°	9,0	x		5	15
FPF II CT 4,5x70 BC TX K NV	554520		TX 20	90°	9,0	x		5	15
FPF II CT 5,0x30 BC TX K NV	554521		TX 20	90°	10,0		x	5	15
FPF II CT 5,0x40 BC TX K NV	554522		TX 20	90°	10,0		x	5	15
FPF II CT 5,0x50 BC TX K NV	554523		TX 20	90°	10,0	x		5	10
FPF II CT 5,0x60 BC TX K NV	554524		TX 20	90°	10,0	x		5	10
FPF II CT 5,0x70 BC TX K NV	554525		TX 20	90°	10,0	x		5	10
FPF II CT 5,0x80 BC TX K NV	554526		TX 20	90°	10,0	x		5	10
FPF II CT 5,0x100 BC TX K NV	554527		TX 20	90°	10,0	x		5	8
FPF II CT 6,0x50 BC TX K NV	554528		TX 30	90°	12,0		x	5	10
FPF II CT 6,0x60 BC TX K NV	554529		TX 30	90°	12,0	x		5	10
FPF II CT 6,0x80 BC TX K NV	554530		TX 30	90°	12,0	x		5	8
FPF II CT 6,0x100 BC TX K NV	554531		TX 30	90°	12,0	x		5	5

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## Träskruv PowerFast FPF II CT

Svartfosfaterad träskruv med försänkt skalle, TX-fäste och del - eller helgänga. För inomhusbruk vid montering i svartmålad material.



Inomhus

### Tekniska data

15



↑ FPF II CT

Ytbehandling: SVARTFOSFATERAD

Huvud: Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud-vinkel	Huvud-Ø mm	Degänga	Helgänga	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
3,5 x 25 FPF II CTF K NV	574325		TX 20	90°	7,0		x	5	10
4,0 x 30 FPF II CTF K NV	574326		TX 20	90°	8,0		x	5	10
4,0 x 40 FPF II CTF K NV	574327		TX 20	90°	8,0		x	5	8
5,0 x 60 FPF II CTP K NV	574328		TX 20	90°	10,0	x		5	5

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.



För alla grund-material

För massiva grund-material

För hålrum / gips / skivmaterial

För betong och natursten



Sprucken betong



Icke-sprucken betong



Massiv-tegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och fibergips



Trä



Hårdträ



Stål

# Träskruv PowerFast FPF II PT

Svartfosfaterad träskruv med kullrig skalle, TX-fäste och del- eller helgänga. För inomhusbruk vid montering i svartmålade material.



## Tekniska data



↑ FPF II PT

Ytbehandling: SVARTFOSFATERAD  
Huvud: Kullerhuvud



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud-Ø mm	Degänga	Helgänga	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
4,0 x 40 FPF II PTF	574329		TX 20	8,0		x	5	8
5,0 x 50 FPF II PTF	574330		TX 20	10,0		x	5	5

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Träskruv PowerFast FPF II CT

Träskruv med försänkt huvud i ytbehandling BonusZinc, TX-fäste och del- eller helgänga. För inom- och utomhusbruk för montage i trä.



ETA-19/0175



## Tekniska data



↑ FPF II CT

Ytbehandling: BonusZinc C5  
Huvud: Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud-vinkel	Huvud-Ø mm	Degänga	Helgänga	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
FPF II CT 3,5x25 BZ TX K NV	554532		TX 20	90°	7,0		x	5	30
FPF II CT 4,0x25 BZ TX K NV	554533		TX 20	90°	8,0		x	5	20
FPF II CT 4,0x30 BZ TX K NV	554534		TX 20	90°	8,0	x		5	15
FPF II CT 4,0x35 BZ TX K NV	554535		TX 20	90°	8,0	x		5	15
FPF II CT 4,0x40 BZ TX K NV	554536		TX 20	90°	8,0	x		5	15
FPF II CT 5,0x40 BZ TX K NV	554537		TX 20	90°	10,0	x		5	15
FPF II CT 5,0x50 BZ TX K NV	554538		TX 20	90°	10,0	x		5	10
FPF II CT 5,0x60 BZ TX K NV	554539		TX 20	90°	10,0	x		5	10
FPF II CT 5,0x70 BZ TX K NV	554540		TX 20	90°	10,0	x		5	10
FPF II CT 5,0x80 BZ TX K NV	554541		TX 20	90°	10,0	x		5	10
FPF II CT 5,0x90 BZ TX K NV	554542		TX 20	90°	10,0	x		5	10
FPF II CT 5,0x100 BZ TX K NV	554543		TX 20	90°	10,0	x		5	10
FPF II CT 6,0x100 BZ TX K NV	554544		TX 30	90°	12,0	x		5	8
FPF II CT 6,0x120 BZ TX K NV	554545		TX 30	90°	12,0	x		5	5

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

15

# Gör-det-själv.

## Träskruv PowerFast FPF-ST A4 (syrafast)

Träskruv med försänkt huvud i rostfritt syrafast stål A4, TX-fäste och del- eller helgänga.  
För utomhusbruk för montage i trä.



### Tekniska data



↑ FPF-ST A4

Material: ROSTFRI A4

Huvud: Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud- vinkel	Huvud-Ø mm	Degänga	Helgänga	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
FPF-ST 4,0x30 A4 TX K NV	554547		TX 20	90°	8,0		x	5	15
FPF-ST 4,0x50 A4 TX K NV	554549		TX 20	90°	8,0	x		5	15
FPF-ST 5,0x60 A4 TX K NV	554550		TX 20	90°	10,0	x		5	15
FPF-ST 5,0x70 A4 TX K NV	554551		TX 20	90°	10,0	x		5	15
FPF-ST 5,0x80 A4 TX K NV	554552		TX 20	90°	10,0	x		5	15
FPF-ST 5,0x100 A4 TX K NV	554553		TX 20	90°	10,0	x		5	15
FPF-ST 6,0x80 A4 TX K NV	554554		TX 30	90°	12,0	x		5	10
FPF-ST 6,0x100 A4 TX K NV	554555		TX 30	90°	12,0	x		5	10

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## Träskruv PowerFast FPF II PT

Träskruv med kullerhuvud i ytbehandling BonusZinc med TX-fäste och helgänga.  
För inom- och utomhusbruk för montage av exempelvis beslag i trä.



### Tekniska data



↑ FPF II PT

Ytbehandling: BonusZinc C5

Huvud: Kullerhuvud



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud-Ø mm	Degänga	Helgänga	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
FPF II PT 3,5x16 BZ TX K NV	554556		TX 20	7,0		x	5	35
FPF II PT 3,5x20 BZ TX K NV	554557		TX 20	7,0		x	5	30
FPF II PT 4,0x16 BZ TX K NV	554558		TX 20	8,0		x	5	30
FPF II PT 4,0x20 BZ TX K NV	554559		TX 20	8,0		x	5	25
FPF II PT 4,0x25 BZ TX K NV	554560		TX 20	8,0		x	5	20
FPF II PT 4,0x30 BZ TX K NV	554561		TX 20	8,0		x	5	15
FPF II PT 4,0x40 BZ TX K NV	554562		TX 20	8,0		x	5	15
FPF II PT 4,0x50 BZ TX K NV	554563		TX 20	8,0		x	5	15
FPF II PT 4,5x25 BZ TX K NV	554564		TX 20	9,0		x	5	20
FPF II PT 4,5x30 BZ TX K NV	554565		TX 20	9,0		x	5	15
FPF II PT 4,5x40 BZ TX K NV	554566		TX 20	9,0		x	5	15
FPF II PT 4,5x50 BZ TX K NV	554567		TX 20	9,0		x	5	15
FPF II PT 5,0x25 BZ TX K NV	574673		TX 20	10,0		x	5	20
FPF II PT 5,0x30 BZ TX K NV	554569		TX 20	10,0		x	5	15
FPF II PT 5,0x40 BZ TX K NV	554570		TX 20	10,0		x	5	10
FPF II PT 5,0x50 BZ TX K NV	554571		TX 20	10,0		x	5	8
FPF II PT 5,0x60 BZ TX K NV	554572		TX 20	10,0		x	5	5
FPF II PT 6,0x50 BZ TX K NV	554573		TX 20	12,0		x	5	5

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Träskruv PowerFast FPF-PT A2

Träskruv med kullerhuvud i rostfritt stål A2 med TX-fäste och helgänga. För utomhusbruk för montage av exempelvis beslag i trä.



## Tekniska data



↑ FPF-PT A2

Material: ROSTFRI A2  
Huvud: Kullerhuvud



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud-Ø mm	Degänga	Helgänga	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
FPF-PT 3,5x12 A2 TX PH K NV	554574		TX 10	7,0		x	5	10
FPF-PT 3,5x16 A2 TX PH K NV	554575		TX 10	7,0		x	5	35
FPF-PT 4,0x30 A2 TX PH K NV	554577		TX 20	8,0		x	5	30
FPF-PT 5,0x50 A2 TX PH K NV	554579		TX 20	10,0		x	5	20
FPF-PT 5,0x60 A2 TX PH K NV	554580		TX 20	10,0		x	5	15

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Träskruv, mässing

Träskruv i mässing med försänkt huvud, PZ-bits och delgänga. Mässingskruven är ideal för montage i t.ex. badrum tillsammans med plugg eller i ädelträ. Kräver förborring i ädelträ. Ej lämplig för tyngre fixturer. För inomhusbruk för montage av i trä eller där det krävs en estetisk finish.



## Tekniska data



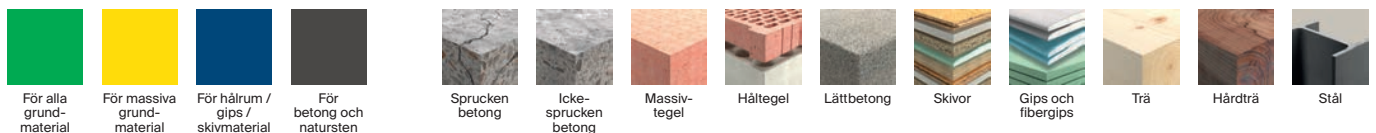
↑ Träskruv, mässing

Ytbehandling: MÄSSING  
Huvud: Försänkt



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
Träskruv, mässing 3,0x16 PZ K NV*	554581		5	25
Träskruv, mässing 3,0x20 PZ K NV*	554582		5	20
Träskruv, mässing 3,0x25 PZ K NV*	554583		5	20
Träskruv, mässing 3,5x16 PZ K NV*	554584		5	20
Träskruv, mässing 3,5x20 PZ K NV*	554585		5	15
Träskruv, mässing 3,5x25 PZ K NV*	554586		5	15
Träskruv, mässing 3,5x30 PZ K NV*	554587		5	10
Träskruv, mässing 3,5x40 PZ K NV*	554588		5	10
Träskruv, mässing 4,0x30 PZ K NV*	554589		5	10
Träskruv, mässing 4,0x40 PZ K NV*	554590		5	10
Träskruv, mässing 4,0x50 PZ K NV*	554591		5	10

\*) Utgången, endast så länge lagret räcker.



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten

Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä  
Hårdträ  
Stål

# Gör-det-själv.

## Träskruv, mässing

Träskruv i mässing med kullerförsänkt huvud, PZ-bits och delgänga. Mässingskruven är ideal för montage i t.ex. badrum tillsammans med plugg eller i ädelträ. Kräver förborring i ädelträ. Ej lämplig för tyngre fixturer. För inomhusbruk för montage av i trä eller där det krävs en estetisk finish.



### Tekniska data



↑ Träskruv, mässing

Ytbehandling: MÄSSING

Huvud: Kullerförsänkt



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Träskruv, mässing 2,5x12 PZ RC K NV	554592		5	35
Träskruv, mässing 2,5x16 PZ RC K NV	554593		5	30
Träskruv, mässing 2,5x20 PZ RC K NV	554594		5	25
Träskruv, mässing 2,5x25 PZ RC K NV	554595		5	25
Träskruv, mässing 3,0x16 PZ RC K NV	554596		5	25
Träskruv, mässing 3,0x20 PZ RC K NV*	554597		5	20
Träskruv, mässing 3,0x30 PZ RC K NV	554598		5	15
Träskruv, mässing 3,0x40 PZ RC K NV	554599		5	15
Träskruv, mässing 3,5x16 PZ RC K NV	554600		5	20
Träskruv, mässing 3,5x20 PZ RC K NV	554601		5	15
Träskruv, mässing 3,5x25 PZ RC K NV	554602		5	15
Träskruv, mässing 3,5x30 PZ RC K NV	554603		5	10
Träskruv, mässing 3,5x40 PZ RC K NV*	554604		5	10
Träskruv, mässing 4,0x25 PZ RC K NV	554605		5	10
Träskruv, mässing 4,0x30 PZ RC K NV	554606		5	10
Träskruv, mässing 4,0x40 PZ RC K NV	554607		5	10
Träskruv, mässing 4,0x50 PZ RC K NV	554608		5	10
Träskruv, mässing 5,0x50 PZ RC K NV	554609		5	8
Träskruv, mässing 5,0x60 PZ RC K NV	554610		5	8

\*) Utgången, endast så länge lagret räcker.  
Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## Träskruv, förkromad mässing

Träskruv i förkromad mässing med kullerförsänkt huvud, PZ-bits och delgänga. Mässingskruven är ideal för montage i t.ex. badrum tillsammans med plugg eller i ädelträ. Kräver förborring i ädelträ. Ej lämplig för tyngre fixturer.



### Tekniska data



↑ Träskruv, förkromad mässing

Ytbehandling: FÖRKROMAD MÄSSING

Huvud: Kullerförsänkt



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Träskruv, förkromad mässing 3,5x20 PZ RC K NV*	554611		5	15
Träskruv, förkromad mässing 3,5x30 PZ RC K NV*	554612		5	15
Träskruv, förkromad mässing 4,0x40 PZ RC K NV*	554613		5	10
Träskruv, förkromad mässing 4,0x50 PZ RC K NV*	554614		5	8
Träskruv, förkromad mässing 5,0x60 PZ RC K NV*	554615		5	5

\*) Utgången, endast så länge lagret räcker.

# Montageskruv

Montageskruv med platt huvud, PH-fäste, helhänga i ytbehandling Ruspert. För inom- och utomhusbruk för montage i trä och plåt.



## Tekniska data



↑ Montageskruv

Ytbehandling: RUSPERT  
Huvud: Platt huvud med krage



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
Montageskruv 4,2x13 PH K NV	554616		5	20
Montageskruv 4,2x25 PH K NV*	554617		5	20
Montageskruv 4,2x38 PH K NV*	554618		5	15
Montageskruv 4,2x45 PH K NV*	554619		5	10

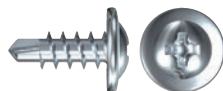
\*) Utgången, endast så länge lagret räcker.  
Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Montageskruv med borrarpspets

Montageskruv med borrarpspets, platt huvud, PH-fäste, helhänga i ytbehandling Ruspert. För inom- och utomhusbruk för montage i trä och plåt.



## Tekniska data



↑ Montageskruv

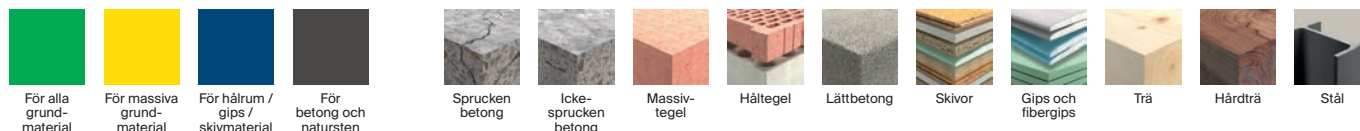
Ytbehandling: RUSPERT  
Huvud: Platt huvud med krage



15

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
Montageskruv med borrarpspets 4,2x13 PH	554620		5	20
Montageskruv med borrarpspets 4,2x25 PH	554621		5	20

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.



# Gör-det-själv.

## Farmarskruv

Plåtskruv med borrarpspets, lackat sexkantshuvud, och tätningsbricka, med helgänga. I elförzinkat stål. För inom- och utomhusbruk för montage i stål.



### Tekniska data



↑ Farmarskruv

Ytbehandling: LACKAD

Huvud: Sexkantshuvud med fläns



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Färg	Hylsa	Huvud-Ø mm	Delgänga	Helgänga	Stålprofil min./max. mm	Max. gods-tjocklek mm	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
Farmarskruv 4,8x35 HEX Vit K NV	554622		Vit RAL 9010	SW 8			x	4 x 0,7	21	5	20
Farmarskruv 4,8x35 HEX Silver K NV*	554623	x	Silver RAL 9006	SW 8			x	4 x 0,7	21	5	20
Farmarskruv 4,8x35 HEX Svart K NV	554624		Svart RAL 9011	SW 8			x	4 x 0,7	21	5	20
Farmarskruv 4,8x35 HEX Röd K NV	554625		Tegelröd RAL 3009	SW 8			x	4 x 0,7	21	5	20

\*) Utgången, endast så länge lagret räcker.

## VVS-skruv

VVS-skruv med kullerförsänkt huvud i rostfritt stål A2 med PZ-fäste och helgänga. För inom- och utomhusbruk för montage av exempelvis VVS-installationer.



### Tekniska data



↑ VVS-skruv

Material: ROSTFRI A2

Huvud: Kullerförsänkt



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Bits	Huvud-Ø mm	Degänga	Helgänga	Antal blisterkort/kartong	Antal/blisterkort
VVS-skruv 3,5x20 PZ RC A2 K NV	554626		PZ 2			x	5	30
VVS-skruv 3,5x25 PZ RC A2 K NV	554627		PZ 2			x	5	20
VVS-skruv 4,0x20 PZ RC A2 K NV	554628		PZ 2			x	5	10
VVS-skruv 4,0x30 PZ RC A2 K NV	554629		PZ 2			x	5	15
VVS-skruv 5,0x30 PZ RC A2 K NV	554630		PZ 2			x	5	10
VVS-skruv 5,0x40 PZ RC A2 K NV	554631		PZ 2			x	5	10
VVS-skruv 5,0x50 PZ RC A2 K NV	554632		PZ 2			x	5	10
VVS-skruv 5,5x50 PZ RC A2 K NV	554633		PZ 3			x	5	10
VVS-skruv 5,5x60 PZ RC A2 K NV	554634		PZ 3			x	5	10
VVS-skruv 5,5x75 PZ RC A2 K NV	554635		PZ 3			x	5	10
VVS-skruv 6,0x75 PZ RC A2 K NV*	554636		PZ 3			x	5	10

\*) Utgången, endast så länge lagret räcker.  
Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Plåtskruv A4 (syrafast)

Plåtskruv med kullerhuvud, PZ-fäste och helgänga i rostfritt syrafast stål A4. För inom- och utomhusbruk vid montage av profilplåt eller liknande.

## Tekniska data



↑ Plåtskruv

Material: ROSTFRI A4  
Huvud: Kullerhuvud

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Plåtskruv 3,5x13 PZ A4 K NV	574674		5	10
Plåtskruv 4,2x16 PZ A4 K NV	561583		5	20
Plåtskruv 4,2x19 PZ A4 K NV	561584		5	20
Plåtskruv 4,8x16 PZ A4 K NV	574675		5	10
Plåtskruv 4,8x19 PZ A4 K NV	561585		5	10
Plåtskruv 4,8x25 PZ A4 K NV	561586		5	10
Plåtskruv 4,8x32 PZ A4 K NV	561587		5	10
Plåtskruv 5,5x25 PZ A4 K NV	561588		5	10
Plåtskruv 5,5x50 PZ A4 K NV	561589		5	10

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.



Utomhus  
extrem



# Skruvkrok

Skruvkrok med 90-gradig vinkel, delgänga i elförzinkat stål. För inomhusbruk för att hänga upp tavlor, speglar, kläder, korgar m.m. Lämpligt att förborra vid montage i trä. I betong och murverk rekommenderas fischerplugg.

## Tekniska data



↑ Skruvkrok

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Huvud: Vinkelhuvud

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Vinkelskruvkrok 2,3x25 K NV	561580		5	10
Vinkelskruvkrok 2,6x30 K NV	554637		5	15
Vinkelskruvkrok 3,0x40 K NV	554638		5	10
Vinkelskruvkrok 3,8x50 K NV	554639		5	8
Vinkelskruvkrok 3,8x60 K NV	554640		5	8

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

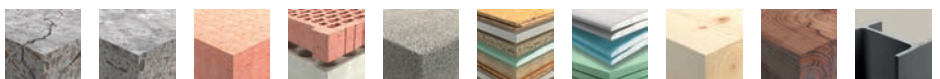


Inomhus

15



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong    Icke-sprucken betong    Massivtegel    Håltegel    Lättbetong    Skivor    Gips och fibergips    Trä    Hårdträ    Stål

# Gör-det-själv.

## Skruvkrok

Skruvkrok med 90-gradig vinkel, delgänga i vitlackerat stål.  
För inomhusbruk för att hänga upp tavlor, speglar, kläder, korgar m.m.  
Lämpligt att förborra vid montage i trä.  
I betong och murverk rekommenderas fischerplugg.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Skruvkrok

Ytbehandling: VITLACKERAD  
Huvud: Vinkelhuvud



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Vinkelskruvkrok 3,0x40 vit K NV	554641		5	6
Vinkelskruvkrok 3,8x50 vit K NV	554642		5	6

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## Skruvkrok

Skruvkrok med ögla, delgänga i elförzinkat stål.  
För inomhusbruk för att hänga upp tavlor, speglar, kläder, korgar m.m.  
Lämpligt att förborra vid montage i trä.  
I betong och murverk rekommenderas fischerplugg.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Skruvkrok

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Huvud: Ögla



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Skruvkrok 2,3x25 K NV	554643		5	10
Skruvkrok 2,6x30 K NV	554644		5	8
Skruvkrok 3,0x40 K NV	554645		5	8
Skruvkrok 3,3x50 K NV	554646		5	6
Skruvkrok 3,3x60 K NV	554647		5	6
Skruvkrok 5,2x80 K NV	554648		5	4
Skruvkrok 6,2x100 K NV	554649		5	1
Skruvkrok 6,8x120 K NV	554650		5	1
Skruvkrok 4,0x50 K NV	554651		5	4
Skruvkrok 4,0x60 K NV	554652		5	4
Skruvkrok 4,0x70 K NV	554653		5	4
Skruvkrok 4,0x80 K NV*	554654		5	2

\*) Utgången, endast så länge lagret räcker.  
Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Skruvkrok

Skruvkrok med ögla, delgänga i vitlackat stål.  
För inomhusbruk för att hänga upp tavlor, speglar, kläder, korgar m.m.  
Lämpligt att förborra vid montage i trä.  
I betong och murverk rekommenderas fischerplugg.



## Tekniska data



↑ Skruvkrok

Ytbehandling: VITLACKERAD  
Huvud: Ögla



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Skruvkrok 2,3x25 vit K NV	561582		5	6
Skruvkrok 2,6x30 vit K NV	554655		5	6
Skruvkrok 3,0x40 vit K NV	554656		5	5
Skruvkrok 3,3x50 vit K NV	554657		5	5
Skruvkrok 3,3x60 vit K NV	554658		5	4
Skruvkrok 4,4x50 vit K NV	554659		5	4
Skruvkrok 4,8x65 vit K NV	554660		5	4
Skruvkrok 5,2x80 vit K NV*	554661		5	3
Skruvkrok 6,2x100 vit K NV*	554662		5	2

\*) Utgången, endast så länge lagret räcker.  
Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Skruvkrok

Skruvkrok med ögla och krage, delgänga i vitlackat stål.  
För inomhusbruk för att hänga upp tavlor, speglar, kläder, korgar m.m.  
Lämpligt att förborra vid montage i trä.  
I betong och murverk rekommenderas fischerplugg.



15

## Tekniska data



↑ Skruvkrok

Ytbehandling: VITLACKERAD  
Huvud: Ögla med krage



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Skruvkrok 4,4x84 vit RH R N NV*	554663		5	3

\*) Utgången, endast så länge lagret räcker.



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten

Sprucken betong

Icke-sprucken betong

Massivtegel

Håltegel

Lättbetong

Skivor

Gips och fibergips

Trä

Hårdträ

Stål

# Gör-det-själv.

## Skruvkrok

Skruvkrok med ögla och delgänga i massiv mässing.  
För inomhusbruk för upphängning av tavlor, speglar, korgar m.m.  
Lämpligt att förborra vid montage i trä.  
Vid montage i betong och murverk rekommenderas fischerplugg.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Skruvkrok

Ytbehandling: MÄSSING  
Huvud: Ögla



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Skruvkrok 3,0x40 mässing K NV	554664		5	4
Skruvkrok 3,3x50 mässing K NV	554665		5	4

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## Skruvögla

Skruvögla med sluten ögla, delgänga i elförzinkat stål.  
För inomhusbruk vid montage av ex. rep eller vajer.  
Vid montage i trä rekommenderas förborring.  
För montage i betong eller murverk rekommenderas fischerplugg.



Inomhus

### 15 Tekniska data



↑ Skruvögla

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Huvud: Låst ögla



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Skruvögla 2,0x12 K NV	554667		5	12
Skruvögla 2,8x16 K NV	554668		5	8
Skruvögla 3,3x30 K NV	554669		5	6
Skruvögla 3,8x40 K NV	554670		5	6
Skruvögla 4,4x50 K NV	554671		5	4
Skruvögla 5,2x50 K NV	554672		5	4
Skruvögla 6,2x50 K NV	554673		5	2

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.



För alla grundmaterial

För massiva grundmaterial

För hålrum / gips / skivmaterial

För betong och natursten



Sprucken betong



Icke-sprucken betong



Massiv-tegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och fibergips



Trä



Hårdträ



Stål

## Skruvögla och skruvkrok

Skruvögla med sluten ögla samt skruvkrok.  
Delgångad, elförzinkad.  
För inomhusbruk till upphängning av rep, korgar, handdukar, taylor etc.  
Vid montage i trä rekommenderas förborring.  
För montage i betong eller murverk rekommenderas fischerplugg.



### Tekniska data



↑ Skruvögla och skruvkrok

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Ögla och låst ögla



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
1,8x25 & 1,8x20 K NV	574678		5	15

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## Skruvögla

Skruvögla med sluten ögla, delgång i vitlackerat stål.  
För inomhusbruk vid montage av ex. rep eller vajer.  
Vid montage i trä rekommenderas förborring.  
För montage i betong eller murverk rekommenderas fischerplugg.



### Tekniska data



↑ Skruvögla

Ytbehandling: VITLACKERAD  
Huvud: Låst ögla



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Skruvögla 3,8x30 vit K NV	554676		5	6

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

15

## Metrisk öglebult

Öglebult med låst ögla och metrisk gänga i elförzinkat stål.  
För inomhusbruk.



### Tekniska data



↑ Metrisk öglebult

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Huvud: Låst ögla



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Metrisk öglebult M5x40 K NV	554677		5	2
Metrisk öglebult M8x60 K NV	554678		5	2

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Gör-det-själv.

## Trapetskrok

Krok med ögla, delgänga i elförzinkat stål.  
För inomhusbruk vid montage av exempelvis gungor.  
Vid montage i trä rekommenderas förborring.  
Vid montage i betong och mursten rekommenderas fischerplugg.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Trapetskrok

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Huvud: Ögla



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Trapetskrok 8,8x120 K NV	554679		5	2

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## S-krok

S-formad krok för upphängning.  
För inomhusbruk.



Inomhus

### Tekniska data



↑ S-krok

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

S-krok



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
4,0 x 80 K NV	574688		5	2

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

För alla  
grund-  
materialFör massiva  
grund-  
materialFör hålrum /  
gips /  
skivmaterialFör  
betong och  
naturstenSprucken  
betongIcke-  
sprucken  
betongMassiv-  
tegel

Håltegel



Lättbetong



Skivor

Gips och  
fibergips

Trä



Hårdträ



Stål

# Fransk träskruv DIN 571

Fransk träskruv med sexkantshuvud och delgänga i varmförzinkat stål.  
För inom- och utomhusbruk för montage av beslag mot trä eller i betong och murverk med fischerplugg.



Utomhus

## Tekniska data



↑ Fransk träskruv

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAT STÅL

Huvud: Sexkantshuvud



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Fransk träskruv 6x35 K NV*	554680		5	6
Fransk träskruv 6x40 K NV*	554681		5	6
Fransk träskruv 6x60 K NV*	554683		5	4
Fransk träskruv 8x40 K NV*	554685		5	4
Fransk träskruv 8x50 K NV*	554686		5	4
Fransk träskruv 8x65 K NV*	554687		5	3
Fransk träskruv 8x80 K NV*	554688		5	3
Fransk träskruv 8x100 K NV*	554689		5	2
Fransk träskruv 8x120 K NV*	554690		5	2
Fransk träskruv 10x50 K NV*	554691		5	2
Fransk träskruv 10x70 K NV*	554692		5	2
Fransk träskruv 10x80 K NV*	554693		5	2
Fransk träskruv 10x100 K NV*	554694		5	2
Fransk träskruv 10x120 K NV*	554695		5	2
Fransk träskruv 10x140 K NV*	554696		5	2
Fransk träskruv 10x160 K NV*	554697		5	2

\*) Utgången, endast så länge lagret räcker.

# Vagnsbult med mutter DIN 603

Vagnsbult DIN 603 med välvt runt huvud metrisk gänga och mutter i varmförzinkat stål.  
För inom- och utomhusbruk för montage av regler, beslag mot trä.



Utomhus

## Tekniska data



↑ Vagnsbult med mutter

Ytbehandling: M6 DELTA DUPLEX, M8 OCH M10 VARMFÖRZINKAT STÅL

Huvud: Runt huvud



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Vagnsbult M6x30 M K NV*	554698		5	6
Vagnsbult M6x40 M K NV*	554699		5	6
Vagnsbult M6x60 M K NV*	554701		5	4
Vagnsbult M8x40 M K NV*	554703		5	4
Vagnsbult M8x50 M K NV*	554704		5	4
Vagnsbult M8x60 M K NV*	554705		5	3
Vagnsbult M8x70 M K NV*	554706		5	3
Vagnsbult M8x80 M K NV*	554707		5	3
Vagnsbult M8x100 M K NV*	554708		5	2
Vagnsbult M10x60 M K NV*	554709		5	2
Vagnsbult M10x70 M K NV*	554710		5	2
Vagnsbult M10x80 M K NV*	554711		5	2
Vagnsbult M10x100 M K NV*	554712		5	2
Vagnsbult M10x120 M K NV*	554713		5	2
Vagnsbult M10x140 M K NV*	554714		5	2
Vagnsbult M10x160 M K NV*	554715		5	2

\*) Utgången, endast så länge lagret räcker.

# Gör-det-själv.

## Vagnsbult med mutter A4 (syrafast) DIN 603

Vagnsbult DIN 603 med välvrt runt huvud metrisk gänga och mutter i rostfritt syrafast stål A4. För inom- och utomhusbruk för montage av reglar, beslag mot trä.



Utomhus  
extrem

### Tekniska data



↑ Vagnsbult med mutter

Material: ROSTFRI A4

Huvud: Runt huvud



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Vagnsbult M6x30 M A4 K NV*	554716		5	2
Vagnsbult M8x40 M A4 K NV*	554717		5	2

\*) Utgången, endast så länge lagret räcker.

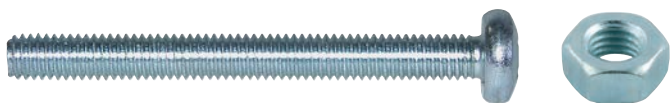
## Maskinskruv med mutter DIN 7985

Maskinskruv DIN 7985 med kullerhuvud, helgänga och mutter i elförzinkat stål. För inomhusbruk för montage av metalldelar eller liknande.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Maskinskruv med mutter

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Huvud: Kullerhuvud PZ

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Maskinskruv M4x12 M PZ K NV	554718		5	15
Maskinskruv M4x16 M PZ K NV	554719		5	15
Maskinskruv M4x20 M PZ K NV	554720		5	15
Maskinskruv M4x30 M PZ K NV	554721		5	10
Maskinskruv M4x40 M PZ K NV	554722		5	10
Maskinskruv M5x20 M PZ K NV	554723		5	10
Maskinskruv M5x30 M PZ K NV	554724		5	8
Maskinskruv M5x40 M PZ K NV	554725		5	8
Maskinskruv M5x50 M PZ K NV	554726		5	8
Maskinskruv M5x60 M PZ K NV*	554727		5	5
Maskinskruv M5x80 M PZ K NV	554728		5	5
Maskinskruv M6x20 M PZ K NV	554729		5	8
Maskinskruv M6x30 M PZ K NV	554730		5	8
Maskinskruv M6x40 M PZ K NV	554731		5	8
Maskinskruv M6x50 M PZ K NV	554732		5	5

\*) Utgången, endast så länge lagret räcker.  
Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.



För alla  
grund-  
material

För massiva  
grund-  
material

För hålrum /  
gips /  
skivmaterial

För  
betong och  
natursten



Sprucken  
betong



Icke-  
sprucken  
betong



Massiv-  
tegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och  
fibergips



Trä



Hårdträ



Stål

## Maskinskriv med mutter DIN 7985 A4 (syrafast)

Maskinskriv DIN 7985 med kullerhuvud, helgänga och mutter i rostfritt syrafast stål A4. För inom- och utomhusbruk för montage av metalldelar eller liknande.

### Tekniska data



↑ Maskinskriv med mutter

Material: ROSTFRI A4  
Huvud: Kullerhuvud PZ

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Maskinskriv M3x16 M PZ A4 K NV	554733		5	15
Maskinskriv M4x16 M PZ A4 K NV	554734		5	15
Maskinskriv M4x20 M PZ A4 K NV	554735		5	15
Maskinskriv M4x30 M PZ A4 K NV	554736		5	10
Maskinskriv M4x40 M PZ A4 K NV	554737		5	10
Maskinskriv M5x30 M PZ A4 K NV	554738		5	8
Maskinskriv M5x40 M PZ A4 K NV	554739		5	8
Maskinskriv M5x50 M PZ A4 K NV	554740		5	8
Maskinskriv M6x16 M PZ A4 K NV	561567		5	6
Maskinskriv M6x20 M PZ A4 K NV	554741		5	8
Maskinskriv M6x25 M PZ A4 K NV	561566		5	10
Maskinskriv M6x30 M PZ A4 K NV	554742		5	8
Maskinskriv M6x50 M PZ A4 K NV	554743		5	5

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

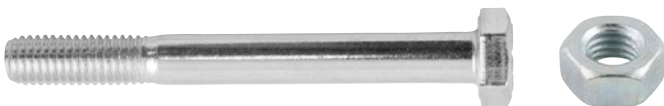


Utomhus  
extrem

## Sexkantsbult med mutter DIN 931 A4 (syrafast)

Sexkantsbult DIN 931 med delgänga och mutter i rostfritt syrafast stål A4. För inom- och utomhusbruk för sammanfogning av metalldelar och liknande.

### Tekniska data



↑ Sexkantsbult med mutter

Material: ROSTFRI A4  
Huvud: Sexkantshuvud

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Sexkantsbult M6x20 M A4 K NV*	554744		5	4
Sexkantsbult M6x30 M A4 K NV*	554745		5	4
Sexkantsbult M6x40 M A4 K NV*	554746		5	2
Sexkantsbult M6x50 M A4 K NV*	554747		5	2
Sexkantsbult M8x30 M A4 K NV*	554748		5	2
Sexkantsbult M8x30 M A4 K NV*	554749		5	2
Sexkantsbult M8x50 M A4 K NV*	554750		5	2
Sexkantsbult M8x60 M A4 K NV*	554751		5	2
Sexkantsbult M10x40 M A4 K NV*	554752		5	2
Sexkantsbult M10x50 M A4 K NV*	554753		5	2
Sexkantsbult M10x60 M A4 K NV*	554754		5	2
Sexkantsbult M10x80 M A4 K NV*	554755		5	2

\*) Utgången, endast så länge lagret räcker.



Utomhus  
extrem

15

# Gör-det-själv.

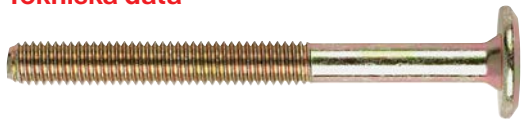
## Möbelskruv och sargsprint

Möbelskruv med stort platt huvud, sexkantsfäste och metrisk gänga i elförzinkat gulkromaterat stål. För inomhusbruk vid montage av möbler.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Möbelskruv

↑ Sargsprint

Ytbehandling: ELFÖRZINKAT

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Möbelskruv M6x75 K NV	561571		5	4
Möbelskruv M6x100 K NV	561572		5	4
Sargsprint M6x13 BC	554666		5	4

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## Möbelskruv

Möbelskruv med platt, runt huvud och invändig metrisk gänga. Monteras med sexkantsnyckel. För montering av stolar, bord, hyllor etc.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Möbelskruv

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD, GULKROMATISERAD

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
M6 x 15 K NV	574680		5	4

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## Magnetlås med slutbricka och skruv

Magnetlås för köksluckor, skåpsdörrar etc. Inbyggda magneter i nylondelen säkerställer en enkel öppning och stängning av luckor och skåp. Försänkta skruvar för montering av nylondel och plåt i respektive skåp och lucka. För inomhusbruk.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Magnetlås

Ytbehandling: NYLON

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
47 mm	574689		5	2

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Mutter DIN 934

Mutter DIN 934 i elförzinkat stål för inomhusbruk.



## Tekniska data



↑ Mutter

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Huvud: Sexkantshuvud

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Mutter 4 M K NV	554756		5	20
Mutter 5 M K NV	554757		5	20
Mutter 6 M K NV	554758		5	20
Mutter 8 M K NV	554759		5	15
Mutter 10 M K NV	554760		5	10

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Vingmutter

Mutter med vingar för enkel fastskruvning av delar utan användning av verktyg. För inomhusbruk vid montering och sammankoppling av trä- och metalldelar.



## Tekniska data

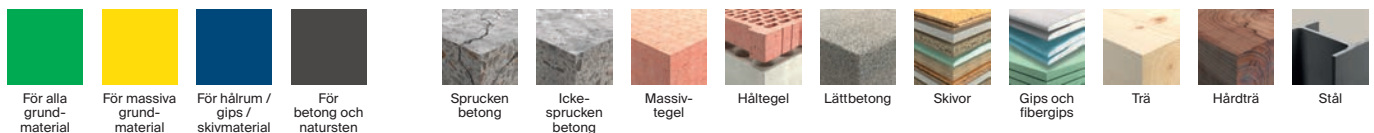


↑ Vingmutter

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Vingmutter M6	574679		5	8
Vingmutter M8	574841		5	6

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.



# Gör-det-själv.

## Mutter DIN 934 A4 (syrafast)

Mutter DIN 934 i rostfritt syrafast stål A4 för utomhusbruk.



Utomhus  
extrem

### Tekniska data



↑ Mutter

Material: ROSTFRI A4

Huvud: Sexkantshuvud

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Mutter M4 K NV	561568		5	10
Mutter M5 K NV	561569		5	10
Mutter M6 K NV	561570		5	8

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## Låsmutter DIN 985 A4 (syrafast)

Låsmutter DIN 985 i rostfritt syrafast stål A4 för utomhusbruk.



Utomhus  
extrem

### Tekniska data



↑ Låsmutter

Material: ROSTFRI A4

Huvud: Sexkantshuvud med nylon

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Låsmutter M4 K NV	561573		5	10
Låsmutter M5 K NV	561574		5	10
Låsmutter M6 K NV	561575		5	8
Låsmutter M8 K NV	561576		5	6
Låsmutter M10 K NV	561577		5	4

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Islagsmutter

Islagsmutter med invändig metrisk gänga och 4 tänder i elförzinkat stål.  
Slås ned i ett förborrat hål.  
Kan sedan användas med metrisk skruv eller bult.



## Tekniska data



↑ Islagsmutter

Ytbehandling: **ELFÖRZINKAD**  
Invändig gänga

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
T-nuts M6 K NV	561578		5	10
T-nuts M8 K NV	561579		5	10

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Bricka DIN 125A

Bricka DIN 125A i elförzinkat stål.  
För inomhusbruk.



## Tekniska data

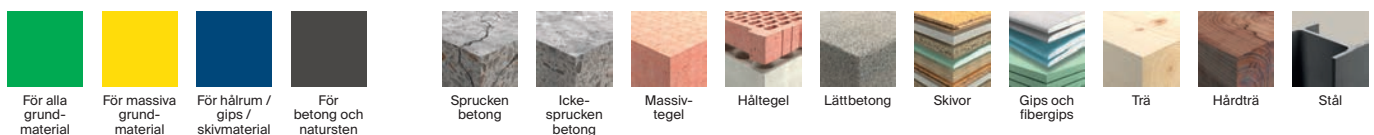


↑ Bricka

Ytbehandling: **ELFÖRZINKAD**  
Rund

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Bricka M4x8 ZP K NV	554761		5	20
Bricka M5x10 ZP K NV	554762		5	20
Bricka M6x12 ZP K NV	554763		5	20
Bricka M8x16 ZP K NV	554764		5	15
Bricka M10x20 ZP K NV	554765		5	10

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten

Sprucken betong

Icke-sprucken betong

Massivtegel

Håltegel

Lättbetong

Skivor

Gips och fibergips

Trä

Hårdträ

Stål

# Gör-det-själv.

## Bricka DIN 125A A4 (syrafast)

Bricka DIN 125A i rostfritt syrafast stål A4.  
För utomhusbruk.



Utomhus  
extrem

### Tekniska data



↑ Bricka

Material: ROSTFRI A4  
Rund

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Bricka 3 A4 K NV	554766		5	20
Bricka 4 A4 K NV	554767		5	20
Bricka 5 A4 K NV	554768		5	20
Bricka 6 A4 K NV	554769		5	15

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## Bricka DIN 9021

Bricka DIN 9021 i elförzinkat stål för inomhusbruk.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Bricka

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Rund

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Bricka 4x15 K NV	554770		5	10
Bricka 5x20 K NV	554771		5	10
Bricka 6x20 K NV	554772		5	10
Bricka 8x24 K NV	554773		5	10
Bricka 10x30 K NV	554774		5	8
Bricka 12x35 K NV	554775		5	8

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Bricka DIN 9021 A4 (syrafast)

Bricka DIN 9021 i rostfritt syrafast stål A4 för utomhusbruk.



## Tekniska data



↑ Bricka

Material: ROSTFRI A4  
Rund

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Bricka 4x12 A4 K NV	554776		5	10
Bricka 5x15 A4 K NV	554777		5	10
Bricka 6x18 A4 K NV	554778		5	10
Bricka 8x24 A4 K NV	554779		5	10
Bricka 10x30 A4 K NV	554780		5	8

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Möbeltass

Självhäftande möbeltass i vitt.  
För inomhusbruk.



## Tekniska data

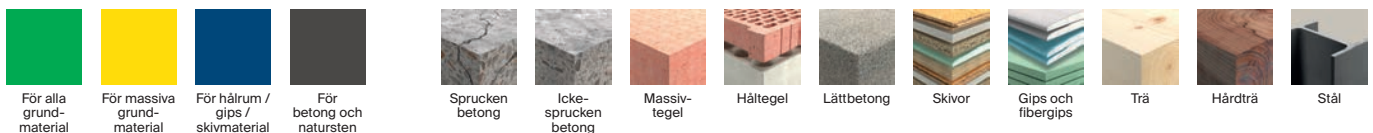


↑ Möbeltass

Färg: VIT  
Rund

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Möbeltass Ø16 vit K NV	554781		5	24
Möbeltass Ø20 vit K NV	554782		5	20
Möbeltass Ø22 vit K NV	561609		5	12
Möbeltass Ø24 vit K NV	554783		5	16
Möbeltass Ø35 vit K NV	561610		5	4

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten

Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä  
Hårdträ  
Stål

# Gör-det-själv.

## Filtkuddar

Kvadratiska självhäftande filt-kuddar i vitt.  
För inomhusbruk.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Filtkudde

Färg: VIT  
Fyrkant

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Filtkudde 20x20 vit K NV	561611		5	12
Filtkudde 25x35 vit K NV	561612		5	8
Filtkudde 100x100 vit K NV	561613		5	2

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## Möbeltass med spik

Runt möbeltass av brun nylon och filt, med spik.  
För inomhusbruk.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Möbeltass med spik

Färg: BRUN  
Runda



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Möbeltass Ø17 brun K NV	561614		5	8
Möbeltass Ø20 brun K NV	554784		5	8
Möbeltass Ø24 brun K NV	554785		5	4

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Möbeltass

Möbeltass med nylonhuvud i svart med spik.  
För inomhusbruk.



## Tekniska data



↑ Möbeltass

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Rund



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Möbeltass Ø18 med spik K NV	561616		5	8
Möbeltass Ø22 med spik K NV	561617		5	6
Möbeltass Ø25 med spik K NV	561618		5	4

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Dämplinser

Runda självhäftande dämplinser i transparent silikon.  
För inomhusbruk.



## Tekniska data



↑ Dämplinser

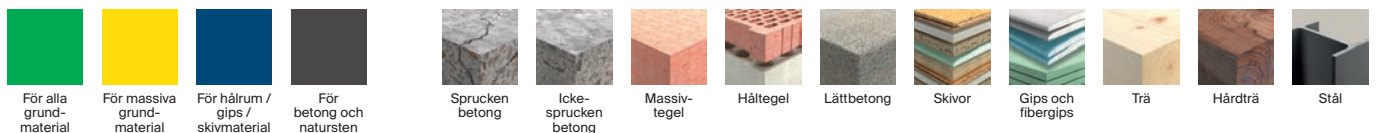
Material: SILIKON  
Rund



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Dämplinser Ø 7,5 K NV	561615		5	25

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

15



# Gör-det-själv.

## Härdad slagspik

Härdad slagspik med välv, försänt huvud i elförzinkat stål.  
För inomhusbruk.  
För montage av exempelvis ramar, speglar, väggur, och övriga prydnader.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Härdad slagspik

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Slagspik Ø 2,0x25 K NV	561591		5	35
Slagspik Ø 2,5x50 K NV <b>NYHET</b>	578484		5	30
Slagspik Ø 3,0x40 K NV	561593		5	25
Slagspik Ø 3,0x50 K NV	574677		5	25

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.



## Härdad betongkrok

Betongkrok med fyrkantig stam och vinkelhuvud i blåkromaterat stål.  
För inomhusbruk.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Härdad betongkrok

Ytbehandling: BLÅKROMATERAD

Fyrkant

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Betongkrok 2,0x30 K NV	561594		5	15
Betongkrok 2,0x40 K NV	561595		5	10
Betongkrok 2,5x50 K NV	561596		5	10

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.



## Härdad betongdyckert

Betongdyckert med huvud i mässing.  
För inomhusbruk.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Härdad betongdyckert

Ytbehandling: HUVUD I MÄSSING

Rund

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Betongdyckert Ø 1,4x26 K NV	561607		5	20
Betongdyckert Ø 2,0x40 K NV	561608		5	20

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.



# Tavelkrok

Tavelkrok för betong i vit nylon med härdade stift.  
För inomhusbruk.

## Tekniska data



↑ Tavelkrok

NYLON MED HÄRDAT STIFT  
Vit

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Tavelkrok M K NV	561620		5	6
Tavelkrok S K NV	561621		5	4

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Krampa

Krampa för hägn och stängsel i galvaniserat stål.  
För utomhusbruk.

## Tekniska data



↑ Krampa

Ytbehandling: GALVANISERAD

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Krampa 1,6x20 K NV <b>NYHET</b>	578483		5	20

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.



Inomhus

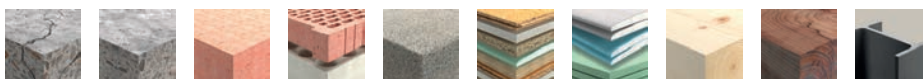


Utomhus

15



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä  
Hårdträ  
Stål

# Gör-det-själv.

## Pappspik

Pappspik med stort platt huvud i varmförzinkat stål.  
För utomhusbruk.  
Används för att fästa takpapp och takshingel.



Utomhus

### Tekniska data



↑ Pappspik

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD  
Rund



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Pappspik 2,5x20 K NV	561598		5	50
Pappspik 2,8x25 K NV	561599		5	50

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## Dyckert, fyrkant

Dyckert med försänkt huvud och diamantspets i elförzinkat stål.  
För inomhusbruk.

NYA  
DIMENSIONER



Inomhus

### Tekniska data



↑ Dyckert

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Fyrkant



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Dyckert 1,4x25 K NV	578477		5	75
Dyckert 1,4x35 K NV	578478		5	75
Dyckert 1,7x40 K NV	578479		5	60

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## Dyckert, rund

Rund dyckert med litet huvud i elförzinkat stål.  
För inomhusbruk.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Dyckert

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Rund



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Dyckert Ø 1,2x20 K NV	574676		5	200
Dyckert Ø 1,2x25 K NV <b>NYHET</b>	578480		5	125
Dyckert Ø 1,4x35 K NV <b>NYHET</b>	578481		5	100
Dyckert Ø 1,6x40 K NV <b>NYHET</b>	578482		5	75

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Hyllbärare

Hyllbärare i vitt nylon.  
För inomhusbruk.  
Monteras i förborrade hål Ø5 mm i skåp för att bära lättare hyllor.



## Tekniska data



↑ Hyllbärare

Material: NYLON  
Vit

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Hyllbärare Ø5 K NV	561619		5	8

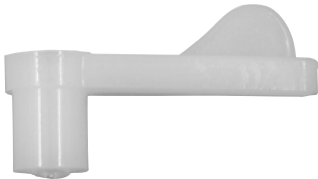
Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Skåpvred med hake och skruv

Låsanordning för skåp och liknande.  
Nylonvred med "hål" för enkel öppning och stängning av skåp, som skydd mot små barn.  
För inomhusbruk.



## Tekniska data



↑ Skåpvred

Material: NYLON  
Vit

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
10 x 40 S K NV	574692		5	4

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

15



# Hyllbärare, gulkromaterad

För montering av hyllor i skåp och bokhyllor.  
Stor anläggningsyta och tapp för förborrade Ø5 mm-hål.  
Elförzinkad, för inomhusbruk.



## Tekniska data



↑ Hyllbärare

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD, GULKROMATISERAD

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Ø 5 x 9 mm K NV	574681		5	12

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Gör-det-själv.

## Tavelupphängning med spik, förmässingad

Beslag med bygel och pilothål för medföljande spik.  
För inomhusbruk.  
Används i trä vid upphängning av lättare ramar, tavlor etc.



### Tekniska data



↑ Tavelupphängning

Ytbehandling: FÖRMÄSSINGAD



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
24 x 13 K NV	574682		5	8

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## Rörhållare

Rörhållare i vitt nylon. För inomhusbruk. Monteras i förborrade hål i skåp för att hålla fast exempelvis klädstänger.



### 15 Tekniska data



↑ Rörhållare

Material: NYLON

Vit

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Rörhållare 7/8" K NV	561622		5	2

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Nyckelbricka

Nyckelbricka i nylon i flera färger.

## Tekniska data



↑ Nyckelbricka

Material: NYLON  
Diverse färger

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Nyckelbricka, diverse färger K NV	561623		5	4

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Betongkrok med härdad spik, förmässingad

För enklare upphängning. För inomhusbruk.

**NYHET**



Inomhus

## Tekniska data



↑ Betongkrok No 1    ↑ Betongkrok No 2    ↑ Betongkrok No 3



15

Ytbehandling: FÖRMÄSSINGAD / HUVUD I MÄSSING

Type	Art.nr.	Beställningsvara	Spik Ø mm	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Betongkrok No 1 - 6x25 ZP K NV	578713		1,4x26	5	12
Betongkrok No 2 - 8x28 ZP K NV	578714		1,4x26	5	12
Betongkrok No 3 - 20x28 ZP K NV	578715		1,4x26	5	8

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.



För alla grundmaterial



För massiva grundmaterial



För hålrum / gips / skivmaterial



För betong och natursten



Sprucken betong



Icke-sprucken betong



Massivtegel



Håltegel



Lättbetong



Skivor



Gips och fibergips



Trä



Hårdträ



Stål

# Gör-det-själv.

## Dupsko, nylon, grå

För skydd av hårda golv (klinker, trä m.m.) för att undvika repor från stolsben.  
Konisk utformning för god passform.  
För inomhusbruk.



Inomhus

### Tekniska data



↑ Dupsko

Material: NYLON

Grå

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Dupsko Ø 16 K NV	574683		5	8
Dupsko Ø 19 K NV	574684		5	4
Dupsko Ø 22 K NV	574685		5	4
Dupsko Ø 25 K NV	574686		5	4

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

## Gummibuffert med skruv, grå

Gummibuffert för säker och ljuddämpad stängning av skåpluckor m.m.  
För inomhusbruk.



Inomhus

### 15 Tekniska data



↑ Gummibuffert

Material: GUMMI

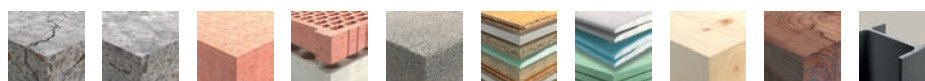
Grå

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Ø 22 S K NV	574687		5	4

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten



Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä  
Hårdträ  
Stål

# Ståltråd

Mjuk och rund ståltråd för sammanbindning av blomsterdekorationer och andra material. Universal användning. För inomhusbruk.



## Tekniska data



↑ Ståltråd

Material: FÖRZINKAD

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal blisterkort/ kartong	Antal/ blisterkort
Ø 0,5 mm x 60 meter, svartglödgad K NV	574690		5	2
Ø 0,5 mm x 50 meter, förzinkad K NV	574691		5	2

Obs! Delar av sortimentet är beställningsvaror.

# Förankringsmassa FIS V Zero 150 C

Svanenmärkt förankringsmassa av tvåkomponentstyp för montering av gängstänger och armeringsjärn i sprucken och ej sprucken betong samt massivt och ihåligt tegel. Godkänd förankringsmassa utan farosymboler säkerställer en god arbetsmiljö. Kan bortskaffas på ett kostnadseffektivt och miljövänligt sätt med restavfall. Installation i många olika temperaturer möjliggör användning året runt. Garanterad minsta produktivslängd på 50 år.

## Tekniska data



↑ FIS V Zero 150 C



TILL GÄNGSTÄNGER OCH ARMERINGSJÄRN  
SVANENMÄRKT FÖRANKRINGSMASSA AV TVÅKOMPLEMENTSTYP  
Utan farosymboler



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Produktinfo
FIS V Zero 150 C	575603		150 ml

# 16

## VVS-infästning.

### Innehåll

---

**Universalplugg med skruv DuoSeal** 265  
För vätrum 

**Montageset WST Klik Plus** 265  
För tvättställ 

**Pluggset WD** 266  
För tvättställ och toaletter 

**Pluggset WST** 266  
För tvättställ 

**Vikplugg KM 10** 267  
För tvättställ 

**16 Pluggset S 8 RD** 267  
För WC 

**Pluggset WCN** 267  
För WC 

# Universalplugg med skruv DuoSeal

Den täta pluggen för våtrum.  
 Perfekt förseglning av borrhål utan silikon.  
 Vattentätheten bekräftas av ETAG 022 och DIN 18534.  
 Snabb och enkel installation - slå in pluggen i hålet och skruva.  
 Anpassar sig för samtliga grundmaterial.  
 Dubbelnylonet ger höga lastvärden.



## Tekniska data



↑ DuoSeal

FÖR VÅTRUM

Material: Nylon/A2

Korrosivitetsklass: Rostfri A2



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Antal/pkt
DuoSeal 6 x 38 S A2	557727		6	38	50
DuoSeal 8 x 48 S A2	557728		8	48	25

# Montageset WST Klik Plus

För en säker installation av tvättställ.  
 Klick-feedback så att du vet att du har monterat korrekt.  
 Enkelt att justera tvättstället genom att spänna åt skruven.  
 Enkel att demontera.  
 Kommer med SX-plugg som lämpar sig väl för montage i betong och lättbetong men även massiv- och håltegel.



## Tekniska data



↑ WST KLIK PLUS

FÖR TVÄTTSTÄLL

Material: Nylon/elförzinkat stål



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Godstjocklek mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
WST 120 Klik Plus	567591		12	127	28-40	M10	25	2
WST 140 Klik Plus	567592	x	14	140	28-40	M10	25	2



För alla grundmaterial  
 För massiva grundmaterial  
 För hålrum / gips / skivmaterial  
 För betong och natursten



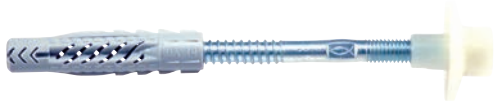
Armerad betong  
 Sprucken betong  
 Icke-sprucken betong  
 Håldäck  
 Massivtegel  
 Håltegel  
 Lättbetong  
 Skivor  
 Gips och fibergips  
 Trä

# VVS-infästning.

## Pluggset WD

Det kompletta montagesetet för tvättställ, toaletter, urinoarer m.m. ink. plugg, skruv och flänsmutter.  
Muttern med kragen hindrar direktkontakt mellan keramik och skruv och skyddar därmed keramiken från skador.  
Kommer med UX-plugg vilken lämpar sig för montage i alla grundmaterial.  
Lämplig för både förmontage och genomsticksmontage.

### Tekniska data



↑ WD

FÖR TVÄTTSTÄLL OCH TOALETTER

Material: Nylon/elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
WD 8 x 110	80658		10	60	M8	50	2
WD 10 x 120	80655		14	75	M10	50	2
WD 10 x 140	80656		14	75	M10	50	2

## Pluggset WST

Det kompletta montagesetet för tvättställ ink. plugg, skruv, hylsa och mutter.  
Hylsan och muttern förhindrar kontakt mellan keramik och skruv vilket förhindrar skador.  
Ink. UX-plugg som lämpar sig för samtliga grundmaterial.  
Lämplig för förmontage och genomsticksmontage.

### Tekniska data



↑ WST

FÖR TVÄTTSTÄLL

Material: Nylon/elförzinkat stål

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Gänga mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
WST 12 x 150	80661		14	75	M12 x 150	50	2
WST 12 x 180	80662	x	14	75	M12 x 180	50	2



För alla grundmaterial  
För massiva grundmaterial  
För hålrum / gips / skivmaterial  
För betong och natursten

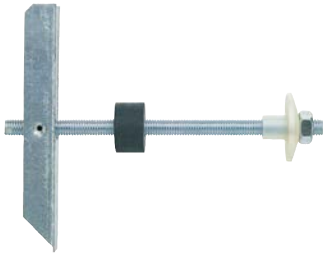


Armerad betong  
Sprucken betong  
Icke-sprucken betong  
Håldäck  
Massivtegel  
Håltegel  
Lättbetong  
Skivor  
Gips och fibergips  
Trä

## Vikplugg KM 10

Hålrumspluggen för flera väggjocklekar och nyttolängder. KM 10 ger höga belastningar tack vare den stora lastfördelningen. Den långa gängstängan ger stor användarvänlighet då KM 10 kan monteras efter flera olika väggjocklekar. Inget monteringsverktyg behövs.

### Tekniska data



↑ KM 10

FÖR TVÄTTSTÄLL

Material: Metall

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Min. nyttolängd mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
KM10	50326	x	30	90	M10	1	25

## Pluggset S 8 RD

Det kompletta montagesetet för fristående toaletter och bidéer med täckhattar i vitt och krom, inkl. plugg och skruv. Den långa pluggen med skaft hindrar kontakt mellan keramik och skruv och skyddar därför keramiken från skador. Lämper sig för genomsticksmontage.

### Tekniska data



↑ S 8 RD

FÖR WC

Material: Nylon/A2

Korrosivitetsklass: Rostfri A2



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
S 8 RD 80 WCR	60568	x	8	80	50	2

## Pluggset WCN

Det kompletta pluggsetet för montage av toaletter och bidéer med vita täckhattar, inkl. plugg, och skruv. Lämplig för förmonterad och genomsticksmontage.

### Tekniska data



↑ WCN

FÖR WC

Material: Nylon/A2

Korrosivitetsklass: Rostfri A2



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Borr Ø mm	Plugglängd mm	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
WCN 1	60561	x	8	40	50	2

# Fogmassa och pistoler.

## Fogmassa och pistoler

### Fogskum:

Fogskum av hög kvalitet med det användarvänliga FIX-adaptersystemet. Det gör att produkten kan användas direkt men även att den kan återanvändas, vilket säkrar lång hållbarhet.

Den starka ventilen gör att skummet inte klibbar samman och att patronen inte tappar gas.

Fogskummet är vattenbeständigt vilket gör den lämplig för fuktiga miljöer.

PU 1/500 och 1/750 har godkänts som vattentätt och är därför lämplig för användning under våta förhållanden. Det uppfyller kraven för ett brunnskum.

Fix adaptersystem II (PU 1/500 + PU 1/750) kan användas både med och utan pistol.

### Fogpistol:

Pistolen är PTFE-behandlad vilket förhindrar onödigt kladd som i sin tur minskar rengöringsbehovet.

Solid, hållbar design. Användarvänlig hantering.

### Rengöringsmedel till fogpistol:

Aktiv PU gör det enkelt att rengöra pistolen.

Separat sprayhuvud.

Pistol-adapter till alla standardsystem.

## Tekniska data



↑ PU

↑ PUP

↑ PUP K2 (NYLON)

17

## FOGSKUM MED PATENTERAT LÅSSYSTEM

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Produktinfo	Innehåll	Antal pkt/kartong	Antal/pkt
<b>Fogskum</b>						
PU 1/500	16260		Fogskum	500 ml	12	1
PU 1/750	16396		Fogskum	750 ml	12	1
<b>Pistolskum</b>						
PUP 750 B2	16397		Pistolskum	750 ml	12	1
PUPS 750 B1	45300	x	Pistolskum, brandhämmande	750 ml	12	1
PUPW 750 B3	16398		Pistolskum, vinter	750 ml	12	1
<b>Fogpistol</b>						
PUPM 4 (Metall + Teflon)	513429	x	Fogskum	Teflon	40	1
PUPM 3 (Metall)	33208		Fogskum	Metall	40	1
PUP K2 (Nylon)	62400		Fogskum	Nylon	10	1
<b>Rengöringsmedel</b>						
PUR 500	53085		Rengöringsmedel PUR 500		12	1

## Repair AC

Reparationsbruk som är klart att användas och som kan övermålas.  
Blandning är inte nödvändigt, vilket sparar tid.  
Kan användas för flera applikationer.  
Massan vidhäftar även mot fuktiga basmaterial.  
Lämplig för både inom- och utomhusbruk.

### Tekniska data



↑ Repair AC

1-KOMPONENT

Färg: Grå

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Innehåll	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
Repair AC	517920		310 ml	12	12

## Cleaning Wipes Xtreme

fischer Cleaning Wipes Xtreme är kraftiga rengöringsdukar som skonsamt skrubbar och rengör för daglig användning på arbetsplatsen. Rengöringsdukarna har två sidor: En med en grov yta som löser upp ingrodd smuts, och en slät sida som tar bort smutsen och lämnar en ren yta. Dukarna har en behaglig doft och är dermatologiskt testade. Levereras i en praktisk förpackning tillverkad av 85 % återvunnen nylon och innehåller 100 stycken rengöringsdukar.

**NYHET**

### Tekniska data



#### Smart 2-i-1-funktion



**Grov sida**  
Löser upp smutsen



**Slät sida**  
Lämnar en ren yta

↑ Cleaning Wipes Xtreme

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal pkt/ kartong	Antal wipes per behållare
Cleaning Wipes Xtreme	567456		6	100



18

# 18

## fischer installationssystem.

### Innehåll

#### 19 RÖRKLAMMER

##### FGRS Universal

Endelad, med snabbblås och gummiinlägg  
Elförzinkad

280



##### FGRS

Endelad, med snabbblås och gummiinlägg  
Elförzinkad

281



##### FKS

Endelad, med snabbblås och gummiinlägg för nylon och kompositrör  
Elförzinkad

282



##### FKS2

Endelad, gummiinlägg för nylon och kompositrör  
Elförzinkad

283



##### FRS-L

Delad, med snabbblås och gummiinlägg  
Elförzinkad

284



##### FRS triple

Delad med trippel anslutningsmutter, snabbblås och gummiinlägg  
Elförzinkad

285



##### FRS

Delad med gummiinlägg  
Elförzinkad  
Zinklamella  
Rostfri A2  
Rostfri syrafast A4

286



##### FRSH

Värmeresistent och ljudisolerande  
Delad med silikoninlägg  
Elförzinkad

290



##### FRSN triple

Med trippel anslutningsmutter, delad med snabbblås utan inlägg  
Elförzinkad

291



##### FRSN

Delad, utan inlägg  
Elförzinkad

292



##### FTSN

Delad, utan inlägg  
Rostfri syrafast A4

293



# 18 fischer installationssystem.

## Innehåll

**FRSM**  
För mellan till tunga applikationer  
Delad, snabbblås och gumminlägg  
Elförzinkad  
Varmförzinkat  
Rostfri syrafast A4

294



**FRSK**  
Kylklammer  
Delad, med snabbblås och  
polyuretanimlägg  
Elförzinkad

297



**KFT**  
Delad, med polyuretansolering  
Elförzinkad

298



**U-bolt ETR**  
Med metrisk gänga  
Elförzinkad

299



**Sprinklerrörsvep FRLH**  
Med höjdjustering  
Elförzinkad

299



**Sprinklerrörsvep FRSP C**  
Med höjdjustering  
Elförzinkad

300



**Rörklammer FRSMN  
heavy duty**  
Med kombianslutning  
Elförzinkad

301



## 20 FLS SORTIMENT Installationssystem för LÄTTA applikationer

**Montageskena FLS**  
För lättviktsinstallationer

303



**Klippverktyg  
för FLS-profiler**

303



**Täckbricka**  
Svart för avslut på montageskena

304



**Väggkonsol ALK**  
Konsol med FLS-profil

304



**Sträva WS 31-45°**  
Vinkelsträva för väggkonsol FLS

305



**Skenkoppling SV 31**  
För FLS

305



**Snabbmutter FSM Clix P**  
För FLS

306



# 18

## fischer installationssystem.

### Innehåll

**Pendelmutter FSM Clix M** 306  
För klammer till FLS



**Pendelmutter FHS Clix** 307  
Med T-bult för klammer FLS



**Skenfot SF Clix 31, 90°** 307  
För monterad FLS



**Montagevinkel MW Clix 90°** 308  
För monterad FLS



**Montagevinkel MW 90°** 308  
(Ø 8,5) FLS



**Montagevinkel MWU 90°** 309  
(Ø 12,5) FLS



**Skenplatta HK 31** 309  
För FLS



**Balkklammer TKR 31** 310  
Elförzinkad



### 21 FUS SORTIMENT

Installationssystem för MELLANTUNGA applikationer

**Lasttabell** 312

**Universalskensystem FUS** 314

För modulära installationer  
Galvaniserat stål  
Varmförzinkat  
Rostfri A2  
Rostfri syrafast A4



**Dubbel montageskena FUS** 317

För modulära installationer  
Galvaniserat stål  
Varmförzinkat  
Rostfri syrafast A4



**Skenkoppling FDCC** 318

För dubbelskena FUS



**Skarvkoppling PFUF OC 41** 319

För FUS  
Elförzinkad  
Varmförzinkat



**Skarvkoppling FUF OC** 320

För FUS  
Elförzinkad  
Rostfri syrafast A4



**Väggkonsol FCA** 321

För FUS  
Elförzinkad  
Varmförzinkat  
Rostfri syrafast A4



**Dubbel väggkonsol FCA** 322

För FUS  
Elförzinkad



# 18 fischer installationssystem.

## Innehåll

### Väggkonsol FCA 62

För FUS  
Elförzinkad  
Varmförzinkad

323



### Väggkonsol FCAM

För tunga laster till FUS

324



### Täckbricka FEC

För konsol FCAM

324



### Skenfot PSF

För lastbärande konstruktioner för FUS  
Elförzinkad  
Rostfri syrafast A4

325



### Universalvinkel PUWS

För förstärkning av FUS  
Elförzinkad  
Rostfri syrafast A4

326



### Vinkelbeslag/ monteringsfläns PUWF

För FUS  
Elförzinkad

327



### Vinkelbeslag PWK

För förstärkning av FUS  
Elförzinkad  
Rostfri syrafast A4

327



### Variabel skenfot PVB, 0-180°

För FUS  
Elförzinkad  
Rostfri syrafast A4

328



### Variabel skenfot VB, 0-180°

För FUS  
Varmförzinkad  
Rostfri A4

329



### Vinkelsträva PSAE

För väggkonsol FUS  
Elförzinkad  
Rostfri syrafast A4

330



### PU-bricka

Elförzinkad  
Rostfri syrafast A4

331



### Skenkoppling PFFF

För FUS  
Elförzinkad  
Rostfri syrafast A4

332



### Vinkel PFAF

För FUS  
Elförzinkad  
Rostfri syrafast A4

333



### Montagebeslag FUF

För FUS

334



### Snabbmutter FCN Clix P

För FUS  
Elförzinkad  
Varmförzinkad  
Rostfri syrafast A4

335



### Snabbmutter FCN Clix M

För FUS  
Elförzinkad  
Varmförzinkad  
Rostfri syrafast A4

336



### Montagebult PFCN

För FUS  
Elförzinkad  
Rostfri syrafast A4

338



# 18

## fischer installationssystem.

### Innehåll

#### T-bult FCN CLIX S

För montage i FUS

339



#### Kopplingsmutter FCN

För FUS  
Elförzinkad  
Varmförzinkad  
Rostfri syrafast A4

339



#### Hålbreslag HK 41

För FUS  
Elförzinkad  
Varmförzinkad  
Rostfri syrafast A4

341



#### Kanalfot SF L 41

För FUS 21, 21D, 41 och 62  
Elförzinkad  
Varmförzinkad  
Rostfri syrafast A4

342



#### Universalvinkel 90° UWS

För FUS

344



#### Vinkel WK

För FUS  
Elförzinkad  
Varmförzinkad

344



#### Universalbeslag UHR S

För FHS Clix S M12

345



#### Gångtångsankare FTRB 45° M10

Elförzinkad  
Varmförzinkad

346



#### Balkklammer TKR

Med U-bult och mutter  
Elförzinkad  
Varmförzinkad  
Rostfri syrafast A4

347



#### Montagebeslag FFF

För FUS

348



#### Montagevinkel FZF

Till FUS

349



#### Beslag FAF

Till FUS  
Elförzinkad

349



#### Beslag FAF

Till FUS  
Rostfri syrafast A4

350



#### Montagevinkel FUF

Till FUS  
Elförzinkad

350



#### Montagevinkel FUF

Till FUS  
Varmförzinkad

351



#### Förbindelseelement FVS 3 II

Till FUS  
Elförzinkad

351



18

# 18 fischer installationssystem.

## Innehåll

**Montagebeslag FUF 8T** 352  
Till FUS  
Elförzinkad  
Varmförzinkat



**Skenkopplingar PFUF** 353  
Till FUS  
Elförzinkad  
Rostfri syrafast A4



**FMS SORTIMENT**  
Installationssystem  
för TUNGA applikationer

Vid frågor om FMS-systemet,  
ta kontakt med fischer Sverige  
eller din fischerrepresentant.

## 22 ÖVRIGT SORTIMENT

**Pendelupphängning PDH** 355



**Ventilationsrörklammer LGSN** 355  
Tvådelad, med två skruvar utan insatser



**Ventilationsklammer LGS** 356  
Delad, snabbblås och ljuddämpande  
inlägg



**Fixpunkt FSFP** 357  
Stötreducerande



**Trapetsplåtfäste TZ** 358



**Trapetsplåtfäste TZH** 358  
Med justermutter



**Vikplugg KD S** 359



**Ventilationsbeslag L och Z** 359  
För upphängning av ventilationskanaler



**Stansverktyg LZ** 360  
För trapetsplåt



**Balkklammer TKL L** 360  
För montage i stålbalk  
Elförzinkad



**Balkklammer TKL** 361  
För montage i stålbalk  
Varmförzinkad



# 18


## fischer installationssystem.

### Innehåll

<b>Gängstång G/GS</b> Elförzinkad	361		<b>Skruvstift STS</b> Rostfri A2 Rostfri syrafast A4	367	
<b>Gängtub G</b> Elförzinkad	362		<b>Höjdregeringsbeslag AHB</b>	368	
<b>Gängstång G</b> Elförzinkad Zinkflake Varmförzinkad Rostfri syrafast A4	362		<b>Förbindelsesklass MW</b> Med gänga	368	
<b>Gängstång GS</b> Rostfri syrafast A4	364		<b>Förlängare PV</b> Med gänga	369	
<b>Grundplatta GPL / GPS</b> Med punktsvetsad gänga Elförzinkad	365		<b>Montagebeslag DPP/DDP</b> Dubbelt	370	
<b>Grundplatta GPI</b> Med punktsvetsad gänga Rostfri syrafast A4	365		<b>Pinnbult SBB</b> Med dubbelgänga	370	
<b>Grundplatta GPR</b> Lätt grundplatta med punktsvetsad gänga Elförzinkad	366		<b>Bricka U</b> För installationssystem Elförzinkad Varmförzinkad Rostfri syrafast A4	371	
<b>Grundplatta GPSR</b> Med helsvetsad gänga Elförzinkad	366		<b>Bult SKS</b> Sexkantsbult för montage Elförzinkad Varmförzinkad Rostfri syrafast A4	372	
<b>Skruvstift STST</b> Med tx-fäste Elförzinkad	367		<b>Mutter MU</b> För installationssystem Elförzinkad Varmförzinkad Rostfri syrafast A4	374	
			<b>Förlängningsmutter VM</b> Elförzinkad Rostfri syrafast A4	375	


# 18 fischer installationssystem.

## Innehåll


Öglebult AG 376 


Ögla RAH 377   
Med invändig gänga


Gängadapter RD 377 

Gängadapter RDM 378 

Övergångsring GRD 378 


Ögleskruv LLS 379 

Kabelklammer BSM 379   
Ett fäste, en bygel

Kabelklammer BSMD 380   
Dubbelläste, en bygel

Kabelklammer BSMZ 380   
Ett fäste, dubbelbygel

Textilband GWB 381 

Hålbånd LBV 381   
Galvaniserat

Justerbar fixpunkt  
med rörklämmer  
till termisk infästning 382   
Kompakt till lättare belastningar  
Kompakt till medium belastningar

Justerbar fixpunkt  
med rörklämmer  
till termisk infästning 384   
Kompakt till medium belastningar  
Kompakt till tunga belastningar

Justerbar fixpunkt  
med solid rörklämmer  
till termisk infästning 386   
Kompakt till solida belastningar

18

# 18

## fischer installationssystem.

### Innehåll

**Kylrörsklämma  
till termisk infästning**  
Slutet polyuretanskum

387



**KFS kylrörsklämma**  
Slutet polyuretanskum

388



**Glidelement  
till termisk infästning**  
Förzinkad  
Varmförzinkad

389



**Bult ZKS**  
Eifförzinkad

390



**Glidelement FASM  
för termisk fixering**  
Varmförzinkad  
Rostfri syrafast A4

390



**Gängstång**  
Eifförzinkad

391



**Justerbara  
fixpunktconsoler**  
Eifförzinkad

392



För montering av  
ventilation, gångbryggor  
m.m. på platta tak,  
utan genomföringar  
i takkonstruktionen

393



# fischer installationssystem.

## Rörklammer FGRS Universal Endelad, med snabbblås och gummiinlägg

Lämplig för lättare rör för värme, vatten, avlopp, gas m.m.



Inomhus

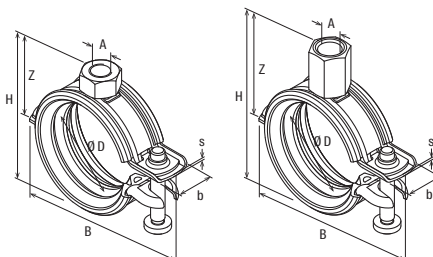
### Tekniska data



↑ FGRS Universal M8



↑ FGRS Universal M8/M10



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Ljuddämpning: DIN 4109

Ljuddämpningsinlägg: SBR/EPDM, klor- och silikonfri

Brandklass: DIN 4102: Klass B2

Temperatur: -40°C till +100°C

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämmområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvärsnitt b x s mm	Antal/pkt
FGRS 12-15 M8 Universal M8	562340	x	M8	12 - 15	43,6	32,8	19,5	18 x 1,0	25
FGRS 16-19 M8 Universal M8	562341	x	M8	16 - 19	48,0	36,8	21,5	18 x 1,0	25
FGRS 20-24 M8 Universal M8	562342	x	M8	20 - 24	52,3	40,8	23,5	18 x 1,0	25
FGRS 25-30 M8 Universal M8	562343	x	M8	25 - 30	57,5	45,8	26,0	18 x 1,0	25
FGRS 31-37 M8 Universal M8	562344	x	M8	31 - 37	65,5	53,5	29,9	18 x 1,0	25
FGRS 38-45 M8 Universal M8	562345	x	M8	38 - 45	73,0	60,7	33,4	18 x 1,2	25
FGRS 46-52 M8 Universal M8	562346	x	M8	46 - 52	80,1	67,7	36,9	18 x 1,2	25
FGRS 53-59 M8 Universal M8	562347	x	M8	53 - 59	87,3	74,7	40,4	18 x 1,2	25
FGRS 60-66 M8 Universal M8	562348	x	M8	60 - 66	93,8	81,7	43,9	18 x 1,2	10
FGRS 12-15 M8/M10 Universal M8/M10	562349	x	M8 / M10	12 - 15	43,6	43,3	30,0	18 x 1,0	25
FGRS 16-19 M8/M10 Universal M8/M10	562350	x	M8 / M10	16 - 19	48,0	47,3	32,0	18 x 1,0	25
FGRS 20-24 M8/M10 Universal M8/M10	562351	x	M8 / M10	20 - 24	52,3	51,3	34,0	18 x 1,0	25
FGRS 25-30 M8/M10 Universal M8/M10	562352	x	M8 / M10	25 - 30	57,5	56,3	36,5	18 x 1,0	25
FGRS 31-37 M8/M10 Universal M8/M10	562353	x	M8 / M10	31 - 37	65,5	64,0	40,4	18 x 1,0	25
FGRS 38-45 M8/M10 Universal M8/M10	562354	x	M8 / M10	38 - 45	73,0	71,2	43,9	18 x 1,2	25
FGRS 46-52 M8/M10 Universal M8/M10	562355	x	M8 / M10	46 - 52	80,1	78,2	47,4	18 x 1,2	25
FGRS 53-59 M8/M10 Universal M8/M10	562356	x	M8 / M10	53 - 59	87,3	85,2	50,9	18 x 1,2	25
FGRS 60-66 M8/M10 Universal M8/M10	562357	x	M8 / M10	60 - 66	93,8	92,2	54,4	18 x 1,2	10
FGRS 73-80 M8/M10 Universal M8/M10	562456	x	M8 / M10	73 - 80	111,9	107,8	62,4	20 x 1,8	10
FGRS 83-90 M8/M10 Universal M8/M10*	562457	x	M8 / M10	83 - 90	123,3	119,2	68,1	20 x 1,8	10
FGRS 95-102 M8/M10 Universal M8/M10*	562458	x	M8 / M10	95 - 102	134,2	130,2	73,6	20 x 1,8	10
FGRS 108-115 M8/M10 Universal M8/M10*	562459	x	M8 / M10	108 - 115	147,5	143,7	80,3	20 x 1,8	10

## Rörklammer

# Rörklammer FGRS

## Endelad, med snabbblås och gummiinlägg

Lämplig för lättare rör för värme, vatten, avlopp, gas m.m.

## Tekniska data



Inomhus



↑ FGRS

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

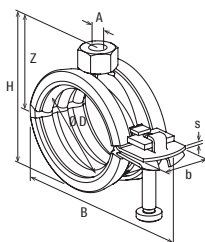
Korrosivitetsklass: C1

Ljuddämpning: DIN 4109

Ljuddämpningsinlägg: EPDM, klor- och silikonfri

Brandklass: DIN 4102: Klass B2

Temperatur: -40°C till +100°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämrområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvårsnitt b x s mm	Antal/pkt
FGRS 8-11	537212	x	M8	8 - 11	45	29	17	20 x 1,25	100
FGRS 12-14	79420	x	M8	12 - 14	48	31	21	20 x 1,25	100
FGRS 15-19	79421	x	M8	15 - 19	52	36	24	20 x 1,25	100
FGRS 20-24	79422	x	M8	20 - 24	58	41	26	20 x 1,25	100
FGRS 25-30	79423	x	M8	25 - 30	63	47	28	20 x 1,25	100
FGRS 32-37	79424	x	M8	32 - 37	72	54	32	20 x 1,25	100
FGRS 40-44	79425	x	M8	40 - 44	79	61	37	20 x 1,5	50
FGRS 45-50	79426	x	M8	45 - 50	88	67	42	20 x 1,5	50
FGRS 50-55	79427	x	M8	50 - 55	94	72	45	20 x 1,5	50
FGRS 56-63	79428	x	M8	56 - 63	99	80	46	20 x 1,5	50
FGRS 12-14 M8/M10	512645	x	M8/M10	12 - 14		38	26	20 x 1,25	100
FGRS 15-19 M8/M10	512646	x	M8/M10	15 - 19		42	28	20 x 1,25	100
FGRS 20-24 M8/M10	512647	x	M8/M10	20 - 24		46	30	20 x 1,25	100
FGRS 25-30 M8/M10	512648	x	M8/M10	25 - 30		51	33	20 x 1,25	100
FGRS 32-37 M8/M10	512649	x	M8/M10	32 - 37		58	36	20 x 1,25	100
FGRS 40-44 M8/M10	512650	x	M8/M10	40 - 44		66	40	20 x 1,5	50
FGRS 45-50 M8/M10	512651	x	M8/M10	45 - 50		71	43	20 x 1,5	50
FGRS 50-55 M8/M10	568671	x	M8/M10	50 - 55		72	45	20 x 1,5	50
FGRS 56-63 M8/M10	512652	x	M8/M10	56 - 63		82	48	20 x 1,5	50

19

# fischer installationssystem.

## Rörklammer FKS

### Endelad, med snabbblås och gummiinlägg

Lämplig för lätta rör för värme och vatten i nylon och komposit.

#### Tekniska data

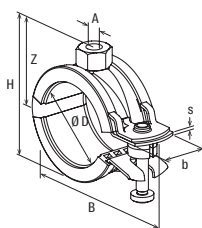


Inomhus



↑ FKS

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Ljuddämpning: DIN 4109  
Ljuddämpningsinlägg: Klor- och silikonfri  
Brandklass: DIN 4102: Klass B2  
Temperatur: -40°C till +110°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämmområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvärsnitt b x s mm	Antal/pkt
FKS 15 - 19	562609		M8	15 - 19	51	35	21	20 x 1,25	100
FKS 20 - 24	562610		M8	20 - 24	56	39	23	20 x 1,25	100
FKS 25 - 30	562611		M8	25 - 30	63	44	26	20 x 1,25	100
FKS 32 - 37	562612		M8	32 - 37	71	51	29	20 x 1,25	100
FKS 40 - 44	562613		M8	40 - 44	78	59	33	20 x 1,25	50
FKS 45 - 50	562614		M8	45 - 50	86	64	36	20 x 1,25	50
FKS 50 - 55	562615		M8	50 - 55	91	67	37	20 x 1,50	50
FKS 56 - 63	562616		M8	56 - 63	99	75	41	20 x 1,50	50

## Rörklammer

# Rörklammer FKS2, endelad, med snabbblås och gummiinlägg, för nylon och kompositrör

Lämplig för lätta rör för värme och vatten m.m.

### Tekniska data



Inomhus



↑ FKS 2

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

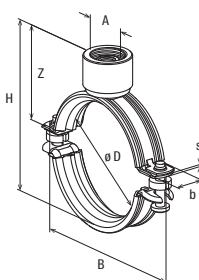
Korrosivitetsklass: C1

Ljuddämpning: DIN 4109

Ljuddämpningsinlägg: Klor- och silikonfri

Brandklass: DIN 4102: Klass B2

Temperatur: -40°C till +110°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämmområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvärsnitt b x s mm	Antal/pkt
FKS2 50	572196	x	M8 / M10 / 1/2"	46-52	90	81	50	1,2x18	25
FKS2 56	572197	x	M8 / M10 / 1/2"	53-59	97	88	54	1,2x18	25
FKS2 63	572198	x	M8 / M10 / 1/2"	60-66	104	95	57	1,2x18	10
FKS2 75	572199	x	M8 / M10 / 1/2"	67-75	120	105	62	1,8x20	10
FKS2 90	572200	x	M8 / M10 / 1/2"	85-93	139	123	71	1,8x20	10
FKS2 110	572201	x	M8 / M10 / 1/2"	110-119	165	149	84	1,8x20	10
FKS2 125	572202	x	M8 / M10 / 1/2"	120-129	176	161	91	2,0x25	5
FKS2 135	572203	x	M8 / M10 / 1/2"	130-145	184	169	95	2,0x25	5
FKS2 140	572204	x	M8 / M10 / 1/2"	138-145	192	177	99	2,0x25	5
FKS2 160	572205	x	M8 / M10 / 1/2"	153-163	211	195	108	2,0x25	5

# fischer installationssystem.

## Rörklammer universal FRS-L Delad, med snabbblås och gummiinlägg

Lämplig för mellan till tunga rör för värme, vatten, avlopp, gas m.m.  
Brandklassad.



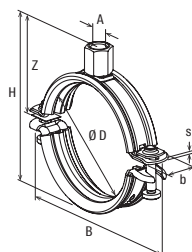
Inomhus

### Tekniska data



↑ FRS-L

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetklass: C1  
Ljuddämpning: DIN 4109  
Ljuddämpningsinlägg: SBR/EPDM, klor- och silikonfri  
Brandklass: DIN 4102: Klass B2  
Temperatur: -40°C till +100°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämmområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvårsnitt b x s mm	Antal/pkt
FRS-L Uni 8-11	539443	x	M8 / M10	8 - 11	47	35	25	18 x 1,0	25
FRS-L Uni 12-15	539444	x	M8 / M10	12 - 15	52	39	27	18 x 1,0	25
FRS-L Uni 16-19	539445	x	M8 / M10	16 - 19	56	43	29	18 x 1,0	25
FRS-L Uni 20-24	539446	x	M8 / M10	20 - 24	61	48	31	18 x 1,0	25
FRS-L Uni 25-30	539447	x	M8 / M10	25 - 30	67	53	34	18 x 1,0	25
FRS-L Uni 31-37	539448	x	M8 / M10	31 - 37	74	61	38	18 x 1,0	25
FRS-L Uni 38-45	539449	x	M8 / M10	38 - 45	83	69	42	18 x 1,2	25
FRS-L Uni 46-52	539450	x	M8 / M10	46 - 52	90	76	45	18 x 1,2	25
FRS-L Uni 53-59	539451	x	M8 / M10	53 - 59	97	83	49	18 x 1,2	25
FRS-L Uni 60-66	539452	x	M8 / M10	60 - 66	104	90	52	18 x 1,2	10
FRS-L Uni 67-75	539453	x	M8 / M10	67 - 75	120	100	57	20 x 1,8	10
FRS-L Uni 76-84	539454	x	M8 / M10	76 - 84	130	109	62	20 x 1,8	10
FRS-L Uni 85-93	539455	x	M8 / M10	85 - 93	139	118	66	20 x 1,8	10
FRS-L Uni 94-100	539456	x	M8 / M10	94 - 100	146	125	70	20 x 1,8	10
FRS-L Uni 101-110	539457	x	M8 / M10	101 - 110	156	135	75	20 x 1,8	10
FRS-L Uni 111-119	539459	x	M8 / M10	110 - 119	165	144	79	20 x 1,8	10
FRS-L Uni 120-129	544905	x	M8 / M10	120 - 129	176	156	86	25 x 2,0	5
FRS-L Uni 130-137	544906	x	M8 / M10	130 - 137	184	164	90	25 x 2,0	5
FRS-L Uni 138-145	544907	x	M8 / M10	138 - 145	192	172	94	25 x 2,0	5
FRS-L Uni 146-155	544908	x	M8 / M10	146 - 155	202	182	99	25 x 2,0	5
FRS-L Uni 156-163	544909	x	M8 / M10	156 - 163	211	190	103	25 x 2,0	5
FRS-L Uni 164-172	544910	x	M8 / M10	164 - 172	219	199	106	25 x 2,0	5
FRS-L Uni 175-183	569822	x	M8 / M10	175-183	234	212	112	25 x 2,5	15
FRS-L Uni 193-203	569823	x	M8 / M10	193-203	251	223	123	25 x 2,5	15
FRS-L Uni 205-212	569824	x	M8 / M10	205-212	263	229	129	25 x 2,5	15
FRS-L Uni 219-225 / 8"	569825	x	M8 / M10	8" / 219 - 225	278	234	134	25 x 2,5	15

## Rörklammer

# Rörklammer FRS triple Delad med trippel anslutningsmutter, snabbblås och gummiinlägg

Lämplig för mellan till tunga rör för värme, vatten, avlopp, gas m.m.



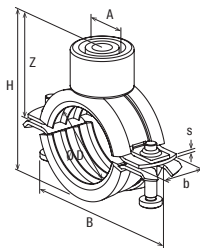
Inomhus

### Tekniska data



↑ FRS Triple

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Ljuddämpning: DIN 4109  
Ljuddämpningsinlägg: SBR/EPDM, klor- och silikonfri  
Brandklass: DIN 4102: Klass B2  
Temperatur: -50°C till +110°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämmområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvårsnitt b x s mm	Antal/pkt
FRS Triple 15-19	500698	x	M8/M10 1/2"	15 - 19	61	53	36	20 x 1,5	100
FRS Triple 21-23	500699		M8/M10 1/2"	21 - 23	65	57	38	20 x 1,5	100
FRS Triple 26-28	500700		M8/M10 1/2"	26 - 28	70	62	40	20 x 1,5	100
FRS Triple 32-35	500701	x	M8/M10 1/2"	32 - 35	77	69	44	20 x 1,5	100
FRS Triple 40-43	500702		M8/M10 1/2"	40 - 43	85	77	48	20 x 1,5	50
FRS Triple 48-56	500703		M8/M10 1/2"	48 - 56	98	90	54	20 x 1,5	50
FRS Triple 57-62	500704	x	M8/M10 1/2"	57 - 62	104	96	57	20 x 1,5	50
FRS Triple 63-70	500705	x	M8/M10 1/2"	63 - 70	112	104	61	20 x 1,5	25
FRS Triple 74-80	500706		M8/M10 1/2"	74 - 80	122	114	66	20 x 1,5	25
FRS Triple 83-91	500707		M8/M10 1/2"	83 - 91	133	125	72	20 x 1,5	25
FRS Triple 100-105	500708		M8/M10 1/2"	100 - 105	155	139	79	23 x 2,0	10
FRS Triple 108-114	500709		M8/M10 1/2"	108 - 114	164	148	83	23 x 2,0	10
FRS Triple 115-125	500710	x	M8/M10 1/2"	115 - 125	175	159	89	23 x 2,0	10
FRS Triple 127-135	500711	x	M8/M10 1/2"	127 - 135	185	169	94	23 x 2,0	10
FRS Triple 135-140	500712	x	M8/M10 1/2"	135 - 140	190	174	96	23 x 2,0	10
FRS Triple 159-169	500713		M8/M10 1/2"	159 - 169	219	203	111	23 x 2,0	10

# fischer installationssystem.

## Rörklammer FRS

### Delad, med 2 skruv och gummiinlägg

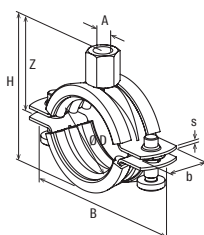
Lämplig för mellan till tunga rör för värme, vatten, avlopp, gas m.m.  
Brandklassad.

#### Tekniska data



↑ FRS

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Ljuddämpning: DIN 4109  
Ljuddämpningsinlägg: SBR/EPDM, klor- och silikonfri  
Brandklass: DIN 4102: Klass B2  
Temperatur: -40°C till +100°C



ETA-21/0253



Inomhus



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämmområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvårsnitt b x s mm	Antal/pkt
FRS 12-15 M8/M10	510969	x	M8 / M10	12 - 15	55	39	31	20 x 1,25	100
FRS 15-19 M8/M10	42535	x	M8 / M10	15 - 19	59	43	29	20 x 1,25	100
FRS 20-24 M8/M10	42536	x	M8 / M10	20 - 24	65	48	32	20 x 1,25	100
FRS 25-30 M8/M10	42537	x	M8 / M10	25 - 30	72	54	35	20 x 1,25	100
FRS 32-37 M8/M10	42538	x	M8 / M10	32 - 37	77	61	38	20 x 1,25	100
FRS 40-45 M8/M10	42554	x	M8 / M10	40 - 45	89	69	42	20 x 1,25	50
FRS 48-54 M8/M10	510970	x	M8 / M10	48 - 54	99	78	46	20 x 1,25	50
FRS 55-61 M8/M10	42555	x	M8 / M10	55 - 61	105	85	50	20 x 1,25	50
FRS 63-67 M8/M10	91488	x	M8 / M10	63 - 67	111	91	53	20 x 1,25	50
FRS 72-80 M8/M10	91489	x	M8 / M10	72 - 80	125	104	60	20 x 2,0	25
FRS 87-92 M8/M10	91505	x	M8 / M10	87 - 92	137	116	66	20 x 2,0	25
FRS 95-103 M8/M10	545649		M8 / M10	95 - 103	149	130	73	25 x 2,0	25
FRS 108-116 M8/M10	91506	x	M8 / M10	108 - 116	164	140	78	25 x 2,0	20
FRS 121-128 M8/M10	79456	x	M8 / M10	121 - 128	176	152	84	25 x 2,0	10
FRS 133-141 M8/M10	79457	x	M8 / M10	133 - 141	187	165	90	25 x 2,0	10
FRS 159-165 M8/M10	79458	x	M8 / M10	159 - 165	211	198	102	25 x 2,0	8
FRS 165-168 M8/M10	79459	x	M8 / M10	165 - 168	225	192	104	25 x 2,0	8
FRS 200-206 M10*	539660	x	M10	200 - 206	227	118	256	25 x 2,5	15
FRS 210-219 M10*	558335	x	M10	210 - 219	262	124	262	25 x 2,5	15

\*) Ej ETA-märkt.

## Rörklammer

# Rörklammer FRS Delad, med 2 skruv och gummiinlägg

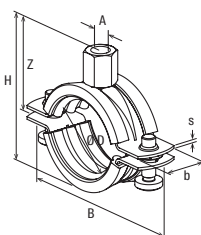
Lämplig för mellan till tunga rör för värme, vatten, avlopp, gas m.m.  
Brandklassad.

### Tekniska data



↑ FRS

Ytbehandling: ZINKLAMELLA MIN. 15 µm  
Korrosivitetsklass: C2  
Ljuddämpning: DIN 4109  
Ljuddämpningsinlägg: EPDM, klor- och silikonfri  
Brandklass: DIN 4102: Klass B2  
Temperatur: -40°C till +100°C



Inomhus



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämrområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvårsnitt b x s mm	Antal/pkt
FRS 12-15 M8/M10 ZL	537981	x	M8 / M10	12 - 15	55	39	31	20 x 1,25	100
FRS 15-19 M8/M10 ZL	537982	x	M8 / M10	15 - 19	59	43	29	20 x 1,25	100
FRS 20-24 M8/M10 ZL	537983	x	M8 / M10	20 - 24	65	48	32	20 x 1,25	100
FRS 25-30 M8/M10 ZL	537984	x	M8 / M10	25 - 30	72	54	35	20 x 1,25	100
FRS 32-37 M8/M10 ZL	537985	x	M8 / M10	32 - 37	77	61	38	20 x 1,25	100
FRS 40-45 M8/M10 ZL	537986	x	M8 / M10	40 - 45	89	69	42	20 x 1,25	50
FRS 48-54 M8/M10 ZL	537987	x	M8 / M10	48 - 54	99	78	46	20 x 1,25	50
FRS 55-61 M8/M10 ZL	537988	x	M8 / M10	55 - 61	105	85	50	20 x 1,25	50
FRS 63-67 M8/M10 ZL	537989	x	M8 / M10	63 - 67	125	104	60	20 x 2,0	50
FRS 72-80 M8/M10 ZL	537990	x	M8 / M10	72 - 80	137	116	66	20 x 2,0	25
FRS 87-92 M8/M10 ZL	537991	x	M8 / M10	87 - 92	149	130	73	25 x 2,0	25
FRS 108-116 M8/M10 ZL	537992	x	M8 / M10	108 - 116	164	140	78	25 x 2,0	20

19

# fischer installationssystem.

## Rörklammer FRS A2 Delad, med 2 skruv och gummiinlägg

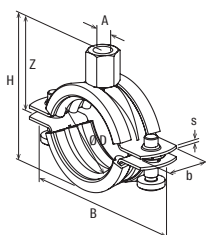
Lämplig för mellan till tunga rör för värme, vatten, avlopp, gas m.m.  
Brandklassad.

### Tekniska data



↑ FRS

Ytbehandling: ROSTFRI A2, DIN 1.4301  
Korrosivitetsklass: Rostfri A2  
Ljuddämpning: DIN 4109  
Ljuddämpningsinlägg: EPDM, klor- och silikonfri  
Brandklass: DIN 4102: Klass B2  
Temperatur: -40°C till +100°C



Utomhus



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämmområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvårsnitt b x s mm	Antal/pkt
FRS 1/2" A2	560577	x	M8	20 - 24	68	45	26	20 x 1,2	25
FRS 3/4" A2	560578	x	M8	25 - 30	75	52	29	20 x 1,2	25
FRS 1" A2	560579	x	M8	31 - 38	80	60	32	20 x 1,2	25
FRS 1 1/4" A2	560580	x	M8	40 - 46	90	67	37	20 x 1,2	25
FRS 1 1/2" A2	560581	x	M8	48 - 54	97	75	41	20 x 1,2	25
FRS 54-58 A2	560582	x	M8	54 - 59	104	80	44	20 x 1,2	25
FRS 2" A2	560583	x	M8	60 - 64	110	85	46	20 x 1,2	10
FRS 67-71 A2	560584	x	M8	67 - 71	119	92	49	25 x 1,5	10
FRS 2 1/2" A2	560585	x	M10	72 - 78	130	99	53	25 x 1,5	10

## Rörklammer

# Rörklammer FRS A4 (syrafast) Delad, med 2 skruv och gummiinlägg

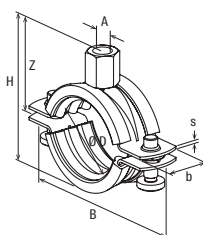
Lämplig för mellan till tunga rör för värme, vatten, avlopp, gas m.m.  
Brandklassad.

### Tekniska data



↑ FRS

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4  
Ljuddämpning: DIN 4109  
Ljuddämpningsinlägg: EPDM, klor- och silikonfri  
Brandklass: DIN 4102: Klass B2  
Temperatur: -40°C till +100°C



Utomhus  
extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämmområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvårsnitt b x s mm	Antal/pkt
FRS 3/8" A4	560593	x	M8	15 - 19	62	40	23	20 x 1,2	25
FRS 1/2" A4	560594	x	M8	20 - 24	68	45	26	20 x 1,2	25
FRS 3/4" A4	560595	x	M8	25 - 30	75	52	29	20 x 1,2	25
FRS 1" A4	560596	x	M8	31 - 38	80	60	32	20 x 1,2	25
FRS 1 1/4" A4	560597	x	M8	40 - 46	90	67	37	20 x 1,2	25
FRS 1 1/2" A4	560598	x	M8	48 - 54	97	75	41	20 x 1,2	25
FRS 54-58 A4	560599	x	M8	54 - 58	104	80	44	20 x 1,2	25
FRS 2" A4	560600	x	M8	60 - 64	110	85	46	20 x 1,2	10
FRS 68-71 A4	560601	x	M8	68 - 71	119	92	49	25 x 1,2	10
FRS 2 1/2" A4	560602	x	M10	72 - 78	130	99	53	25 x 1,5	10
FRS 82-86 A4	560603	x	M10	82 - 86	132	107	58	25 x 1,5	10
FRS 3" A4	560604	x	M10	87 - 92	144	113	60	25 x 1,5	10
FRS 95-103 A4	560605	x	M10	95 - 103	156	124	66	25 x 1,5	10
FRS 4" A4	560606		M10	102 - 116	172	138	73	25 x 2,0	10
FRS 121-127 A4	560607	x	M10	121 - 127	192	149	73	25 x 2,0	5
FRS 133-141 A4	560608	x	M10	133 - 141	198	163	86	25 x 2,0	5
FRS 159-168 A4	560609	x	M10	159 - 168	218	191	100	25 x 2,0	5
FRS 3/8" M8/M10 A4	512684	x	M8/M10	12 - 15	62	40	23	20 x 1,2	100
FRS 1/2" M8/M10 A4	512685	x	M8/M10	20 - 24	68	45	26	20 x 1,2	100
FRS 3/4" M8/M10 A4	512686	x	M8/M10	25 - 30	75	52	29	20 x 1,2	100
FRS 1" M8/M10 A4	512687	x	M8/M10	31 - 38	80	60	32	20 x 1,2	100
FRS 1 1/4" M8/M10 A4	512688	x	M8/M10	40 - 46	90	67	37	20 x 1,2	50
FRS 1 1/2" M8/M10 A4	512689	x	M8/M10	48 - 54	97	75	41	20 x 1,2	50
FRS 54-59 M8/M10 A4	512690	x	M8/M10	54 - 59	104	80	44	20 x 1,2	50
FRS 2" M8/M10 A4	512691	x	M8/M10	60 - 64	110	85	46	20 x 1,2	50
FRS 67 - 71 M8/M10 A4	512692	x	M8/M10	67 - 71	119	92	49	25 x 1,5	25
FRS 2 1/2" M8/M10 A4	512693	x	M8/M10	72 - 78	130	99	53	25 x 1,5	25
FRS 3" M8/M10 A4	512694	x	M8/M10	87 - 92	144	113	60	25 x 1,5	25
FRS 95 - 103 M8/M10 A4	512695	x	M8/M10	95 - 103	156	124	66	25 x 1,5	25
FRS 4" M8/M10 A4	512696	x	M8/M10	102 - 116	172	138	73	25 x 2,0	20

# fischer installationssystem.

## Rörklammer FRSH

### Värmeresistent och ljudisolerande. Delad med silikoninlägg

Lämplig för lätta till mellantunga rör med t.ex. ånga.



#### Tekniska data



↑ FRSH

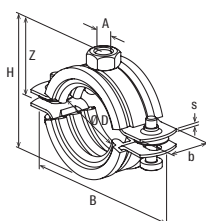
Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetssklass: C1

Ljuddämpning: DIN 4109

Brandklass: DIN 4102: Klass B2

Temperatur: -40°C till +220°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvärsnitt b x s mm	Antal/pkt
FRSH 15-19	63490	x	M8	15 - 19	62	41	24	20 x 1,25	100
FRSH 20-24	63492	x	M8	20 - 24	68	46	26	20 x 1,25	100
FRSH 25-30	63494	x	M8	25 - 30	75	52	29	20 x 1,25	100
FRSH 32-37	63495	x	M8	32 - 37	80	59	33	20 x 1,25	100
FRSH 40-45	63498	x	M8	40 - 45	90	67	37	20 x 1,25	50
FRSH 48-53	63499	x	M8	48 - 53	97	75	41	20 x 1,25	50

## Rörklammer

# Rörklammer FRSN triple Med trippel anslutningsmutter, delad med snabbblås utan inlägg

Lämplig för lätta till mellantunga rör för tryckluft, gas och vätskor m.m.

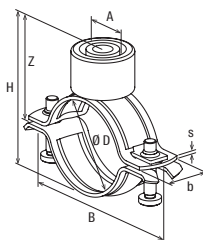
### Tekniska data



Inomhus



↑ FRSN Triple



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämrområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvårsnitt b x s mm	Antal/pkt
FRSN Triple 21-23 M8/M10	500715	x	M8/M10/1/2"	21 - 23	58	48	34	20 x 1,5	100
FRSN Triple 26-28 M8/M10	500716	x	M8/M10/1/2"	26 - 28	63	53	36	20 x 1,5	100
FRSN Triple 32-35 M8/M10	500717	x	M8/M10/1/2"	32 - 35	70	60	40	20 x 1,5	100
FRSN Triple 40-43 M8/M10	500718	x	M8/M10/1/2"	40 - 43	78	68	44	20 x 1,5	50
FRSN Triple 48-56 M8/M10	500719	x	M8/M10/1/2"	48 - 56	91	81	50	20 x 1,5	50
FRSN Triple 57-62 M8/M10	500720	x	M8/M10/1/2"	57 - 63	97	87	53	20 x 1,5	50
FRSN Triple 63-70 M8/M10	500721	x	M8/M10/1/2"	63 - 70	105	95	57	20 x 1,5	50
FRSN Triple 74-80 M8/M10	500722	x	M8/M10/1/2"	74 - 80	115	105	62	20 x 1,5	25
FRSN Triple 83-91 M8/M10	500723	x	M8/M10/1/2"	83 - 91	126	116	68	20 x 1,5	25
FRSN Triple 100-105 M8/M10	500724	x	M8/M10/1/2"	100 - 105	148	130	74	23 x 2,0	10
FRSN Triple 108-114 M8/M10	500725	x	M8/M10/1/2"	108 - 114	157	139	78	23 x 2,0	10

# fischer installationssystem.

## Rörklammer FRSN Delad, utan inlägg

Lämplig för lätta till mellantunga rör för tryckluft, gas och vätskor m.m.

### Tekniska data

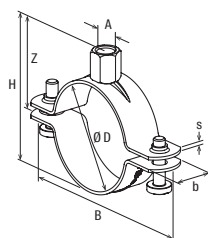


Inomhus



↑ FRSN

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetssklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämrområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvårsnitt b x s mm	Antal/pkt
FRSN 15-19 M8/M10	49459	x	M8 / M10	15 - 19	56	37	27	20 x 1,5	100
FRSN 21-23 M8/M10	49789	x	M8 / M10	21 - 23	60	41	28	20 x 1,5	100
FRSN 25-28 M8/M10	49790	x	M8 / M10	25 - 28	67	46	30	20 x 1,5	100
FRSN 32-36 M8/M10	49793	x	M8 / M10	32 - 36	74	54	34	20 x 1,5	100
FRSN 38-43 M8/M10	49794	x	M8 / M10	38 - 43	78	61	38	20 x 1,5	50
FRSN 44-49 M8/M10	49902	x	M8 / M10	44 - 49	88	67	41	20 x 1,5	50
FRSN 50-56 M8/M10	49922	x	M8 / M10	50 - 56	92	74	43	20 x 1,5	50
FRSN 57-61 M8/M10	49944	x	M8 / M10	57 - 61	98	79	47	20 x 1,5	50
FRSN 70-77 M8/M10	49947		M8 / M10	70 - 77	112	95	55	20 x 1,5	25
FRSN 83-91 M8/M10	49979	x	M8 / M10	83 - 91	128	111	63	20 x 2,0	25
FRSN 100-106 M8/M10	50006	x	M8 / M10	100 - 106	143	126	70	20 x 2,0	25
FRSN 108-114' M8/M10	50008	x	M8 / M10	108 - 114	156	134	75	20 x 2,0	25
FRSN 123-128 M8/M10	50009	x	M8 / M10	123 - 128	173	149	82	25 x 2,5	25
FRSN 137-146 M8/M10	50023	x	M8 / M10	137 - 146	180	167	91	25 x 2,5	25
FRSN 146-156 M8/M10	500746	x	M8 / M10	146 - 156	195	177	96	25 x 2,5	25
FRSN 159-165 M8/M10	500747	x	M8 / M10	159 - 165	203	191	106	25 x 2,5	25
FRSN 166-175 M8/M10	500748	x	M8 / M10	166 - 175	211	201	110	25 x 2,5	20
FRSN 200-206 M8/M10	500751	x	M8 / M10	200 - 206	248	232	126	25 x 2,5	10
FRSN 210-219 M8/M10	500752	x	M8 / M10	210 - 219	261	245	133	25 x 2,5	10

## Rörklammer

# Rörklammer FTSN A4 (syrafast) Delad, med 2 skruv utan inlägg

Lämplig för lätta till mellantunga rör för tryckluft, gas och vätskor m.m.

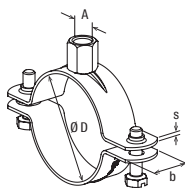
## Tekniska data



↑ FTSN

Ytbehandling: ROSTFRI A4 / DIN 1.4401

Korrosivitetsklass: Rostfri A4



Utomhus  
extrem

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämmområde Ø D: Rör min.-max. mm	Tvårsnitt b x s mm	Antal/pkt
FTSN 3/8" 15-19 M8/M10 A4	551313		M8 / M10	15 - 19	20 x 1,2	1
FTSN 1/2" 21-23 M8/M10 A4	551314		M8 / M10	21 - 23	20 x 1,2	1
FTSN 3/4" 25-28 M8/M10 A4	551315		M8 / M10	25 - 28	20 x 1,2	1
FTSN 1" 32-36 M8/M10 A4	551316		M8 / M10	32 - 36	20 x 1,2	1
FTSN 1 1/4" 38-43 M8/M10 A4	551317		M8 / M10	38 - 43	20 x 1,2	1
FTSN 1 1/2" 47-51 M8/M10 A4	517273		M8 / M10	47 - 51	20 x 1,2	1
FTSN 2" 57-61 M8/M10 A4	551319		M8 / M10	57 - 61	20 x 1,5	1
FTSN 2 1/1" 75 M8/M10 A4	517274		M8 / M10	74 - 80	20 x 1,5	1
FTSN 3" 83-91 M8/M10 A4	551320		M8 / M10	83 - 91	20 x 1,5	1
FTSN 4" 108-114 M8/M10 A4	517275		M8 / M10	108 - 114	25 x 2,0	1
FTSN 160 M8/M10 A4	517276		M8 / M10	159 - 163	25 x 2,0	1
FTSN 6" 164-169 M8/M10 A4	551321		M8 / M10	164 - 169	25 x 2,0	1
FTSN 200-210 M8/M10 A4	517277		M8 / M10	200 - 210	25 x 2,0	1
FTSN 8" 220 M8/M10 A4	517278		M8 / M10	216 - 220	25 x 2,0	1

19

# fischer installationssystem.

## Rörklammer FRSM Delad med gummiinlägg

Lämplig för mellan till tunga rör för värme, gas, vätskor m.m.

### Tekniska data

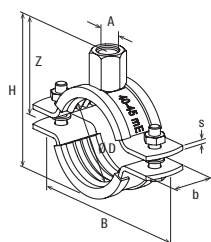


Inomhus



↑ FRSM

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetklass: C1  
Ljuddämpning: DIN 4109  
Ljuddämpningsinlägg: EPDM, klor- och silikonfri  
Brandklass: DIN 4102: Klass B2  
Temperatur: -50°C till +110°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämmområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvårsnitt b x s mm	Antal/pkt
FRSM 133-137 M10/M12	93710	x	M10 / M12	131 - 137	202	173	97	30 x 3,0	20
FRSM 5" M10/M12	93711	x	M10 / M12	138 - 145	210	180	100	30 x 3,0	20
FRSM 156-162 M10/M12	93712	x	M10 / M12	156 - 162	227	198	109	30 x 3,0	20
FRS 159-165 1/2" <b>NY TYP</b>	577195	x	1/2"	159-165	217,9	209	117	25 x 2,5	8
FRSM 6" M10/M12	93713	x	M10 / M12	165 - 171	255	207	114	30 x 3,0	10
FRSM 7" M10/M12	93714	x	M10 / M12	188 - 194	278	230	125	30 x 3,0	10
FRSM 196-203 M10/M12	93715	x	M10 / M12	196 - 203	287	239	130	30 x 3,0	10
FRSM 212 M12/M16	505453	x	M12 / M16	205 - 214	289	264	147	40 x 4,0	10
FRSM 8" M12/M16	505454	x	M12 / M16	219 - 225	300	272	152	40 x 4,0	10
FRSM 250 M12/M16	505455	x	M12 / M16	244 - 250	325	300	165	40 x 4,0	10
FRSM 10" M12/M16	505456	x	M12 / M16	267 - 273	348	323	177	40 x 4,0	10
FRSM 277-283 M12/M16	558304	x	M12 / M16	277 - 283	367	334	180	40 x 4,0	10
FRSM 300 M12/M16	505457	x	M12 / M16	297 - 304	379	354	192	40 x 4,0	10
FRSM 12" M12/M16	505458	x	M12 / M16	320 - 328	403	378	204	40 x 4,0	1
FRSM 348-356 M16	504594	x	M16	348 - 356	480	403	213	50 x 5,0	1

Klammer ≥ 124 mm: Skruv och mutter levereras separat.

För mer information se [www.fischersverige.se](http://www.fischersverige.se)  
Hittar du inte vad du söker, vänligen kontakta fischer på 011-31 44 50.

Rörklammer

# Rörklammer FRSM Delad med gummiinlägg

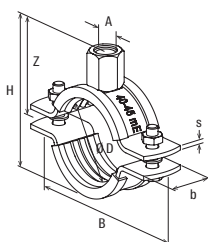
Lämplig för mellan till tunga rör för värme, gas, vätskor m.m.

Tekniska data



↑ FRSM

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD MIN. 45 µm  
 Korrosivitetssklass: C3  
 Ljuddämpning: DIN 4109  
 Ljuddämpningsinlägg: EPDM, klor- och silikonfri  
 Brandklass: DIN 4102: Klass B2  
 Temperatur: -50°C till +110°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämmområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvårsnitt b x s mm	Antal/pkt
FRSM 1/2" M10/M12 VFZ	558524	x	M10 / M12	19 - 23	77	56	38	25 x 2,5	50
FRSM 3/4" M10/M12 VFZ	558525	x	M10 / M12	24 - 29	83	62	41	25 x 2,5	50
FRSM 1" M10/M12 VFZ	558526	x	M10 / M12	33 - 36	91	69	45	25 x 2,5	50
FRSM 1 1/4" M10/M12 VFZ	558527	x	M10 / M12	40 - 45	100	78	49	25 x 2,5	20
FRSM 1 1/2" M10/M12 VFZ	558528	x	M10 / M12	48 - 52	107	85	53	25 x 2,5	20
FRSM 53-58 M10/M12 VFZ	558529	x	M10 / M12	53 - 58	113	91	56	25 x 2,5	20
FRSM 2" M10/M12 VFZ	558530	x	M12 / M16	60 - 65	120	98	59	25 x 2,5	20
FRSM 2 1/2" M10/M12 VFZ	558531	x	M12 / M16	73 - 78	138	115	68	30 x 3,0	20
FRSM 79-85 M10/M12 VFZ	558532	x	M12 / M16	79 - 85	145	122	71	30 x 3,0	20
FRSM 3" M10/M12 VFZ	558533	x	M12 / M16	88 - 93	153	130	75	30 x 3,0	20
RSM 102 M10/M12 VFZ	558534	x	M10 / M12	100 - 106	166	143	82	30 x 3,0	20
FRSM 4" M10/M12 VFZ	558606	x	M10 / M12	108 - 116	176	153	87	30 x 3,0	20
FRSM 124-129 M10/M12 VFZ	558535	x	M10 / M12	124 - 129	194	165	97	30 x 3,0	20
FRSM 131-137 M10/M12 VFZ	558536	x	M10 / M12	131 - 137	202	173	100	30 x 3,0	20
FRSM 138-145 M10/M12 VFZ	558537	x	M10 / M12	138 - 145	210	180	109	30 x 3,0	20
FRSM 156-162 M10/M12 VFZ	558538	x	M10 / M12	156 - 162	227	198	114	30 x 3,0	20
FRSM 165-171 M10/M12 VFZ	558539	x	M10 / M12	165 - 171	255	207	125	30 x 3,0	20
FRSM 188-194 M10/M12 VFZ	558540	x	M10 / M12	188 - 194	278	230	125	30 x 3,0	10
FRSM 196-203 M10/M12 VFZ	558541	x	M10 / M12	196 - 203	287	239	130	30 x 3,0	10
FRSM 212 M12/M16 VFZ	558542	x	M12 / M16	205 - 214	289	264	147	40 x 4,0	10
FRSM 8" M12/M16 VFZ	558543	x	M12 / M16	219 - 225	300	272	152	40 x 4,0	10
FRSM 250 M12/M16 VFZ	558544	x	M12 / M16	244 - 250	325	300	165	40 x 4,0	10
FRSM 10" M12/M16 VFZ	558545	x	M12 / M16	267 - 273	348	323	177	40 x 4,0	10
FRSM 300 M12/M16 VFZ	558546	x	M12 / M16	297 - 304	379	354	192	40 x 4,0	10
RSM 305-316M12/M16 VFZ	558547	x	M12 / M16	305 - 316	397	314	157	40 x 4,0	10
FRSM 12" M12/M16 VFZ	558548	x	M12 / M16	320 - 328	403	378	204	40 x 4,0	10
FRSM 348-356 M16 VFZ	558549	x	M16	348 - 356	480	403	213	50 x 5,0	1
FRSM 364-372 M16 VFZ	558596	x	M16	364 - 372	496	419	221	50 x 5,0	1
FRSM 400-409 M16 VFZ	558597	x	M16	400 - 409	533	456	240	50 x 5,0	1
FRSM 454-462 M16 VFZ	558598	x	M16	454 - 462	586	509	266	50 x 5,0	1
FRSM 500-508 M16 VFZ	558599	x	M16	500 - 508	632	555	290	50 x 5,0	1

Klammer ≥ 124 mm: Skruv och mutter levereras separat.

# fischer installationssystem.

## Rörklammer FRSM A4 (syrafast) Delad med gummiinlägg

Lämplig för mellan till tunga rör för värme, gas, vätskor m.m.

### Tekniska data

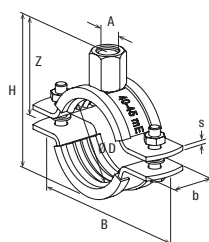


Utomhus  
extrem



↑ FRSM

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4  
Ljuddämpning: DIN 4109  
Ljuddämpningsinlägg: EPDM, klor- och silikonfri  
Brandklass: DIN 4102: Klass B2  
Temperatur: -50°C till +110°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämmområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvårsnitt b x s mm	Antal/pkt
FRSM 165-171 M12 A4	562764	x	M12	165 - 171	255	207	125	30 x 3,0	10
FRSM 188-194 M12 A4	562765	x	M12	188 - 194	278	230	125	30 x 3,0	10
FRSM 196-203 M12 A4	562766	x	M12	196 - 203	287	239	130	30 x 3,0	10
FRSM 205-216 M16 A4	562767	x	M16	205 - 214	297	264	147	40 x 4,0	10
FRSM 219-225 M16 A4	562768	x	M16	219 - 225	308	275	153	40 x 4,0	10
FRSM 244-250 M16 A4	562769	x	M16	244 - 250	333	300	165	40 x 4,0	5
FRSM 267-273 M16 A4	562770	x	M16	267 - 273	356	323	177	40 x 4,0	5
FRSM 297-304 M16 A4	562771	x	M16	297 - 304	387	354	192	40 x 4,0	5
FRSM 305-316 M16 A4	562772	x	M16	305 - 316	397	366	198	40 x 4,0	5
FRSM 320-326 M16 A4	562773	x	M16	320 - 326	411	378	204	40 x 4,0	5

Klammer  $\geq 124$  mm: Skruv och mutter levereras separat.

19

Rörklammer

# Kylklammer FRSK Delad, med snabbå och polyuretanisolering

Lämplig för lätta till mellantunga rör för kyla och luftkonditionering.

Tekniska data

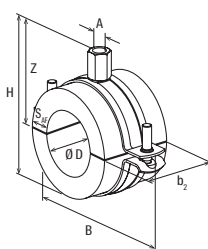


Inomhus



↑ FRS K

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
 Korrosivitetssklass: C1  
 Diff. motstånd 7000 µm, tryckstyrka: 0,67-0,75 mPa  
 Värmeledning (vid 0°C): 0,024-0,026 W/mK  
 Polyuretaninlägg: Silikonfri 50 mm/100 mm  
 Brandklass: DIN 4102: Klass B2  
 Temperatur: -45°C till +105°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Kläområde Ø D: Rör min.-max. mm	Ca bredd B/ längd mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Isoleringsstjocklek S <sub>AF</sub> x b <sub>z</sub> mm	Antal/pkt
FRSK 10-13 M8/M10 1/4"	560906	x	M8 / M10	10,2 - 13,5	83	69	42	19 x 37	25
FRSK 15-18 M8/M10 3/8"	560907	x	M8 / M10	15 - 18	90	76	45	19 x 37	25
FRSK 19-22 M8/M10 1/2"	560908	x	M8 / M10	19 - 22	90	76	45	19 x 37	25
FRSK 25-28 M8/M10 3/4"	560909	x	M8 / M10	25 - 28	97	83	49	19 x 37	25
FRSK 32-35 M8/M10 1"	560970	x	M8 / M10	32 - 35	120	100	57	19 x 37	20
FRSK 38-41 M8/M10	560971	x	M8 / M10	38 - 41	120	100	57	19 x 37	20
FRSK 42-45 M8/M10 1 1/4"	560972	x	M8 / M10	42,4 - 44,5	120	100	57	19 x 37	20
FRSK 48-52 M8/M10 1 1/2"	560973	x	M8 / M10	48,3 - 52	130	109	62	19 x 42	20
FRSK 54-57 M8/M10	560974	x	M8 / M10	54 - 57	139	118	66	19 x 42	20
FRSK 60-64 M8/M10 2"	560975	x	M8 / M10	60,3 - 63,5	139	118	66	19 x 52	20
FRSK 67-70 M8/M10	560976	x	M8 / M10	66,6 - 70	146	125	70	19 x 52	20
FRSK 73-76 M8/M10 2 1/2"	560977	x	M8 / M10	73 - 76,1	156	135	75	19 x 52	10
FRSK 89-92 M8/M10 3"	560978	x	M8 / M10	88,9 - 92,1	176	156	86	19 x 52	10
FRSK 101-104 M8/M10	560979	x	M8 / M10	101,6 - 104	184	164	90	19 x 62	10
FRSK 108-110 M8/M10	560980	x	M8 / M10	108 - 110	192	172	94	19 x 62	10
FRSK 114/115 M8/M10 4"	560981	x	M8 / M10	114,3 - 115	192	172	94	19 x 62	10
FRSK 125-127 M8/M10	560982	x	M8 / M10	125 - 127	211	190	103	19 x 62	10
FRSK 130/133 M8/M10	560983	x	M8 / M10	130 - 133	211	190	103	19 x 62	5
FRSK 139/141 M8/M10 5"	560984	x	M8 / M10	139,7 - 141,3	219	199	106	19 x 62	5
FRSK 152/154 M12	560985	x	M12	152,4 - 154	246	208	109	19 x 62	5
FRSK 159/160 M12	560986	x	M12	159 - 160	255	214	112	19 x 62	5
FRSK 168/170 M12 6"	560987	x	M12	168,3 - 170	262	224	117	19 x 72	5
FRSK 190/194 M12	560988	x	M12	190 - 193,7	284	248	129	19 x 82	5
FRSK 200/204 M12	560989	x	M12	200 - 204	292	258	134	19 x 82	4
FRSK 219/221 M12 8"	560990	x	M12	219,1 - 220	311	275	142,5	19 x 82	4

# fischer installationssystem.

## Rörklammer KFT Delad, med polyuretanisolering

Lämplig för mellan till tunga rör för kyla och luftkonditionering.

### Tekniska data

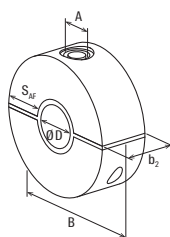


Inomhus



↑ KFT

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetklass: C1  
Värmeledning (vid 0°C): 0,049 W/mK  
Brandklass: DIN 4102: Klass B2  
Polyuretaninkapslad, silikonfri: -160°C till +130°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Storlek D mm	Ca bredd B mm	Isoleringsstjocklek mm	Isoleringslängd mm	Antal/pkt
KFT 15,8	505578	x	M8 / M10 / 1/2"	15,8	88	30	40	1
KFT 21,3	505582	x	M8 / M10 / 1/2"	21,3	88	30	40	1
KFT 26,9	505584	x	M8 / M10 / 1/2"	26,9	88	30	40	1
KFT 33,7	505587	x	M8 / M10 / 1/2"	33,7	88	30	40	1
KFT 42,4	505592	x	M8 / M10 / 1/2"	42,4	103	30	40	1
KFT 48,3	505594	x	M8 / M10 / 1/2"	48,3	102	30	40	1
KFT 60,3	505598	x	M8 / M10 / 1/2"	60,3	123	30	50	1
KFT 64,0	505599	x	M8 / M10 / 1/2"	64,0	123	30	50	1
KFT 76,1	505903	x	M8 / M10 / 1/2"	76,1	150	30	50	1
KFT 88,9	505906	x	M8 / M10 / 1/2"	88,9	150	30	50	1
KFT 92,1	505907	x	M8 / M10 / 1/2"	92,1	150	30	50	1
KFT 114,3	505911	x	M8 / M10 / 1/2"	114,3	195	40	60	1
KFT 129,0	505914	x	M8 / M10 / 1/2"	129,0	220	40	60	1
KFT 139,7	505916	x	M8 / M10 / 1/2"	139,7	220	40	60	1

19

## Rörklammer

# U-bult ETR Med metrisk gänga och mutter

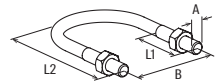
För fastsättning av stående eller hängande rör mot profilskenor eller konsoler.

### Tekniska data



↑ ETR

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Brotstyrka: Min. 360 N/mm<sup>2</sup>



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Rör Ø	Bredd B mm	Höjd L2 mm	Gänga L1 mm	Antal/pkt
ETR 15-21	24417	x	M6	1/2"	28	40	25	10
ETR 20-27	24418	x	M8	3/4"	36	50	32	10
ETR 26-34	24419	x	M8	1"	43	55	32	10
ETR 33-42	24420	x	M8	1 1/4"	51	68	38	10
ETR 40-49	24421	x	M8	1 1/2"	58	70	38	10
ETR 50-60	24422	x	M8	2"	69	80	40	10
ETR 66-76	24424	x	M10	2 1/2"	88	110	50	10
ETR 102-114	24429	x	M12	4"	128	156	60	5
ETR 168	24435	x	M14	6"	184	210	70	5

# Sprinklerrörsvep FRLH Med höjjustering

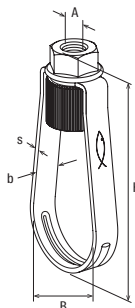
Flexibel och enkel lösning för upphängning av sprinklerrör.

### Tekniska data



↑ FRLH

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



19



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara / MOQ*	VdS	FM	Gänga A	Klämmområde Ø Rör min.-max. mm	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Tvärsnitt b x s mm	Antal/pkt
FRLH 1/2" M8	570175	x	x		M8	1/2"	21,3	76	12 x 1,5	50
FRLH 3/4" M8	570176	x	x		M8	3/4"	26,9	80	12 x 1,5	50
FRLH 3/4" M10	570177	x	x	x	M10	3/4"	26,9	82	12 x 1,5	50
FRLH 1" M8	570178	x	x		M8	1"	33,7	83	12 x 1,5	50
FRLH 1" M10	570179	x	x	x	M10	1"	33,7	85	12 x 1,5	50

# fischer installationssystem.

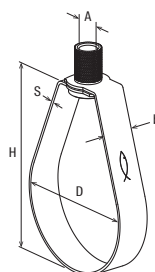
Typ	Art.nr.	Beställnings- vara / MOQ*	VdS	FM	Gänga A	Klämmområde Ø Rör min.-max. mm	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Tvärsnitt b x s mm	Antal/pkt
FRLH 1 1/4" M8	570180	x	x		M8	1 1/4"	42,4	88	12 x 1,5	50
FRLH 1 1/4" M10	570181	x	x	x	M10	1 1/4"	42,4	90	12 x 1,5	50
FRLH 1 1/2" M8	570182	x	x		M8	1 1/2"	48,3	96	12 x 1,5	50
FRLH 1 1/2" M10	570183	x	x	x	M10	1 1/2"	48,3	98	12 x 1,5	50
FRLH 2" M8	570184	x	x		M8	2"	60,3	112	12 x 1,5	50
FRLH 2" M10	570186	x	x	x	M10	2"	60,3	114	12 x 1,5	50
FRLH 2 1/2" M10	570187	x	x	x	M10	2 1/2"	76,1	140	15 x 2,5	25
FRLH 3" M10	570188	x	x	x	M10	3"	88,9	161	15 x 2,5	25
FRLH 4" M10	570189	x	x	x	M10	4"	114,3	205	15 x 2,5	25
FRLH 5" M12	570240	x	x	x	M12	5"	139,7	235	15 x 2,5	25
FRLH 6" M12	570241	x	x	x	M12	6"	168,3	287	15 x 2,5	25
FRLH 8" M16	570242	x	x	x	M16	8"	219,1	364	20 x 2,5	10
FRLH 10" M20	570243	x / MOQ	x		M20	10"	273	470	20 x 3,0	1

\*)MOQ Minimum Ordering Quantity.

## Sprinklerrörsvep FRSP C Med höjdjustering

Enkel konstruktion. Basic.

### Tekniska data



19

↑ FRSP C

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämmområde Ø Rör min.-max. mm	Höjd H mm	Tvärsnitt b x s mm	Antal/pkt
CLP FRSP C 1/2"	516662	x	M10	1/2"	55	16 x 1,2	100
CLP FRSP C 3/4"	516663	x	M10	3/4"	62	16 x 1,2	100
CLP FRSP C 1"	516664	x	M10	1"	70	16 x 1,2	100
CLP FRSP C 1 1/4"	516665	x	M10	1 1/4"	78	16 x 1,2	100
CLP FRSP C 2 1/2"	516668	x	M10	1 1/2"	83	16 x 1,2	100
CLP FRSP C 2"	516667	x	M10	2"	93	16 x 1,2	100
CLP FRSP C 2 1/2"	516668	x	M10	2 1/2"	126	19 x 2,2	60
CLP FRSP C 3"	516669	x	M10	3"	147	19 x 2,2	60
CLP FRSP C 4"	516670	x	M10	4"	180	19 x 2,2	24
CLP FRSP C 5"	532356	x	M12	5"	210	19 x 2,2	24
CLP FRSP C 6"	516671	x	M12	6"	251	19 x 3,0	24
CLP FRSP C 8"	516672	x	M12	8"	301	19 x 3,0	12

För mer information se [www.fischersverige.se](http://www.fischersverige.se)  
Hittar du inte vad du söker, vänligen kontakta fischer på 011-31 44 50.

## Rörklammer

# Rörklämmer FRSMN heavy duty, tvådelad, utan inlägg

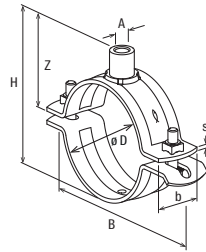
Lämplig för medeltunga till tunga rör för tryckluft, medicinsk gas och vätskor m.m.  
Med kombianslutning eller M16.



### Tekniska data



↑ FRSMN

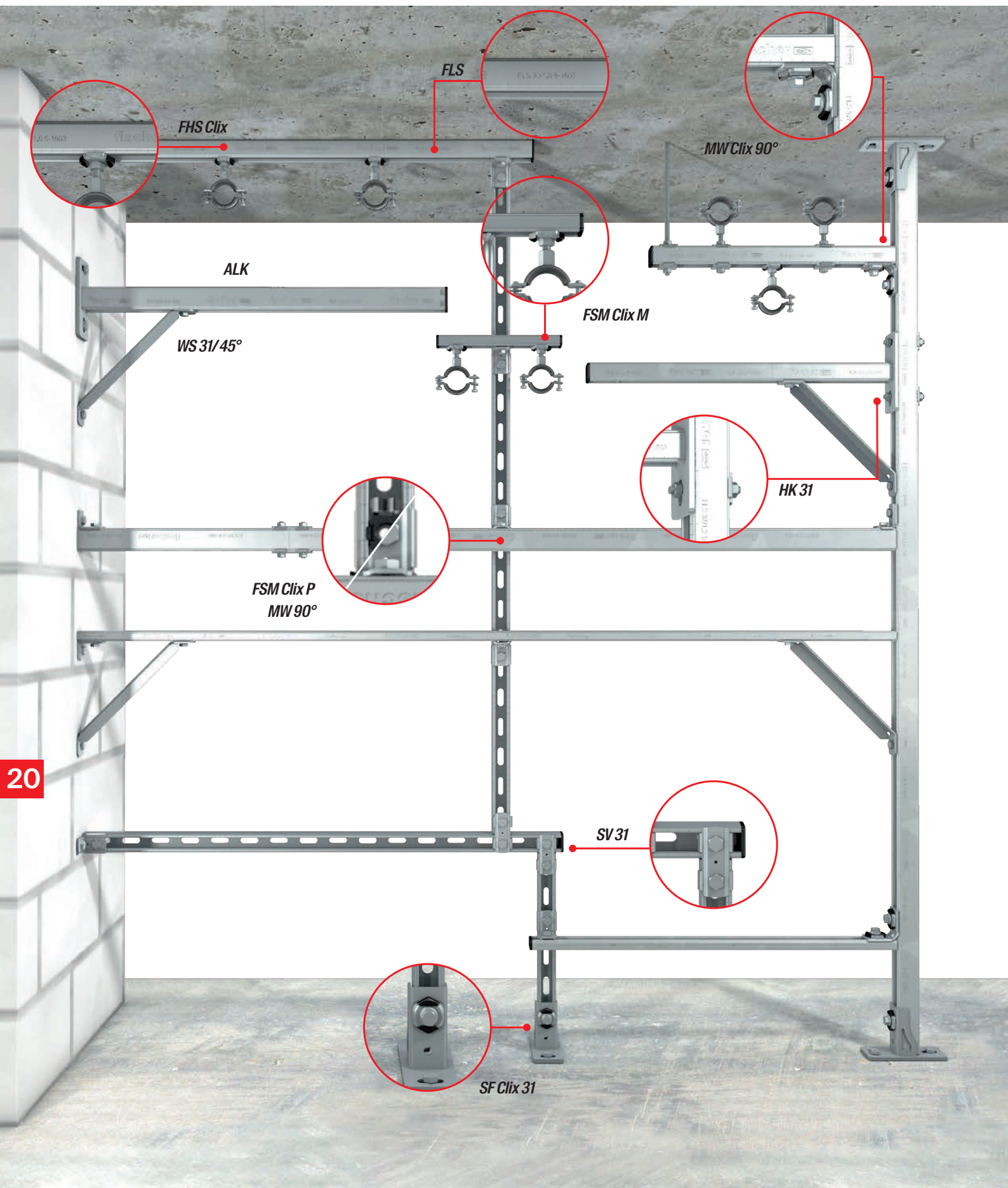


Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	VdS	FM	Gänga A	Klämmområde Ø Rör min.-max. mm	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Tvårsnitt b x s mm	Antal/pkt
FRSMN 15-19 M8/M10	570152	x			M8 / M10	3/8"	62		2,5 x 30	50
FRSMN 20-24 M8/M10	570153	x	x		M8 / M10	1/2"	71		2,5 x 30	50
FRSMN 25-30 M8/M10	570154	x	x	x	M8 / M10	3/4"	78		2,5 x 30	50
FRSMN 31-35 M8/M10	570155	x	x	x	M8 / M10	1"	84		2,5 x 30	50
FRSMN 36-41 M8/M10	570156	x	x		M8 / M10	1 3/8"	89		2,5 x 30	50
FRSMN 40-45 M8/M10	570157	x	x	x	M8 / M10	1 1/4"	94		2,5 x 30	50
FRSMN 48-53 M8/M10	570158	x	x	x	M8 / M10	1 1/2"	103		2,5 x 30	50
FRSMN 55-59 M8/M10	570159	x	x		M8 / M10	55-59	108		2,5 x 30	50
FRSMN 60-65 M8/M10	570160	x	x	x	M8 / M10	2"	116		2,5 x 30	50
FRSMN 67-72 M8/M10	570161	x	x		M8 / M10	67-72	123		2,5 x 30	50
FRSMN 76-81 M10/M12	570162	x	x	x	M10 / M12	2 1/2"	145		3,0 x 30	25
FRSMN 82-85 M10/M12	570163	x	x		M10 / M12	82-85	153		3,0 x 30	25
FRSMN 88-94 M10/M12	570164	x	x	x	M10 / M12	3"	157		3,0 x 30	25
FRSMN 95-102 M10/M12	570165	x	x		M10 / M12	98-102	168		3,0 x 30	25
FRSMN 102-108 M10/M12	570166	x	x		M10 / M12	102-108	179		3,0 x 30	25
FRSMN 110-116 M10/M12	570167	x	x	x	M10 / M12	4"	184		3,0 x 30	25
FRSMN 124-129 M10/M12	570168	x	x		M10 / M12	124-129	198		3,0 x 30	25
FRSMN 133-140 M12/M16	570169	x	x	x	M12 / M16	5"	216		4,0 x 40	10
FRSMN 140-146 M12/M16	570170	x	x		M12 / M16		222		4,0 x 40	10
FRSMN 149-155 M12/M16	570171	x	x		M12 / M16		232		4,0 x 40	10
FRSMN 159-165 M12/M16	570173	x	x		M12 / M16		242		4,0 x 40	10
FRSMN 167-173 M12/M16	570174	x	x	x	M12 / M16	6"	249		4,0 x 40	10
FRSMN 176-182 M12/M16	570128	x			M12 / M16		258		4,0 x 40	10
FRSMN 188-194 M12/M16	570129	x			M12 / M16		270		4,0 x 40	10
FRSMN 199-205 M12/M16	570131	x			M12 / M16		281		4,0 x 40	10
FRSMN 207-216 M12/M16	570133	x			M12 / M16		292		4,0 x 40	10
FRSMN 219-226 M12/M16	570134	x			M12 / M16	8"	302		4,0 x 40	10
FRSMN 219-226 M16	570135	x	x		M16	8"	302		4,0 x 40	10
FRSMN 227-236 M12/M16	570136	x			M12 / M16		312		4,0 x 40	10
FRSMN 244-250 M12/M16	570137	x			M12 / M16		326		4,0 x 40	10
FRSMN 251-261 M12/M16	570138	x			M12 / M16		337		4,0 x 40	10
FRSMN 267-273 M12/M16	570139	x			M12 / M16	10"	349		4,0 x 40	10
FRSMN 267-273 M20	570140	x	x		M20	10"	349		4,0 x 40	10
FRSMN 278-284 M12/M16	570141	x			M12 / M16		360		4,0 x 40	10
FRSMN 297-304 M12/M16	570142	x			M12 / M16		380		4,0 x 40	10
FRSMN 305-316 M12/M16	570143	x			M12 / M16		392		4,0 x 40	10
FRSMN 316-324 M16	570144	x			M16	12"	431		5,0 x 50	1
FRSMN 348-356 M16	570145	x			M16	13"	463		5,0 x 50	1
FRSMN 360-368 M16	570147	x			M16		475		5,0 x 50	1
FRSMN 399-407 M16	570148	x			M16	16"	514		5,0 x 50	1
FRSMN 411-419 M16	570149	x			M16		531		6,0 x 80	1
FRSMN 500-508 M16	570150	x			M16	20"	620		6,0 x 80	1
FRSMN 513-521 M16	570151	x			M16		633		6,0 x 80	1

## FLS sortiment

Installationssystem för upphängning av lättviktsinstallationer



## FLS sortiment

# Montageskena FLS för lättviktsinstallationer

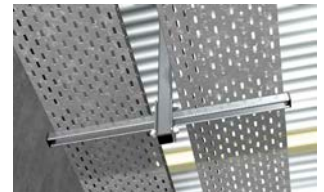
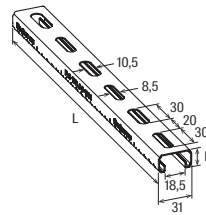
Universal FLS U-skena bör snabba och säkra infästningar i tak, vägg och golv.  
Lämplig för lätta till medeltunga installationer för värme, ventilation, vatten, avlopp, gas m.m.  
Med utstansningar för att enkelt justera och montera rörklammer.  
Brandklassad.



### Tekniska data



↑ FLS



FLS-skena med utstansningar för att fixera montagebult  
Material: Förgalvaniserat stål S-250-GD+Z275 DIN EN 10436  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Skenbredd utvändning / invändig mm	Ca höjd H mm	Montagehål mm	Vikt kg/m	Ca längd L x godstjocklek mm	Profil tvärsnitt cm <sup>2</sup>	Max. rekommenderad last pr. 1 M F <sub>red.</sub> (kN)	Antal/pkt
FLS 17/1.0 - 2M	572539	x	31 / 18,5	17	8,5x30 / 10,5x30	0,58	2000 x 1,0	0,72	0,13	8
FLS 17/1.0 - 3M	572540	x	31 / 18,5	17	8,5x30 / 10,5x30	0,58	3000 x 1,0	0,72	0,13	8
FLS 30/1.0 - 2M	572541	x	31 / 18,5	30	8,5x30 / 10,5x30	0,78	2000 x 1,0	0,98	0,48	8
FLS 30/1.0 - 3M	572542	x	31 / 18,5	30	8,5x30 / 10,5x30	0,78	3000 x 1,0	0,98	0,48	8
FLS 37/1.2 - 2M	572543	x	31 / 18,5	37	8,5x30 / 10,5x30	1,06	2000 x 1,2	1,33	0,78	8
FLS 37/1.2 - 3M	572544	x	31 / 18,5	37	8,5x30 / 10,5x30	1,06	3000 x 1,2	1,33	0,78	8
FLS 37/1.2 - 6M	572545	x	31 / 18,5	37	8,5x30 / 10,5x30	1,06	6000 x 1,2	1,33	0,78	1

## Klippverktyg för FLS-profiler

Verktyg för att säkert och problemfritt kapa FLS-skenor - mekaniskt och driftsäkert.  
Ställ in önskad längd för profilskenan och klipp av. Snabbt, säkert och precist.

### Tekniska data



↑ FLS klippverktyg

Problemfri kapning av FLS  
Mekanisk

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal
FLS klippverktyg	543965	x	1

# fischer installationssystem.

## Täckbricka

Snygga och säkra avslut på skenor.

### Tekniska data



↑ AK

Material: Svart polypropylenplast

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Passar till profilskena	Antal/pkt
AK 17 COVER CAP	538746	x	FLS 17/1.0	100
AK 30 COVER CAP	538747	x	FLS 30/1.0	100
AK 37 COVER CAP	538748	x	FLS 37/1.2	50



Inomhus

## Väggkonsol ALK för FLS

Lämplig för att fästa en eller flera rörklamrar för gas, vätskor, kabelbackar m.m.

För lätta till mellantunga applikationer.

Brandklassad.

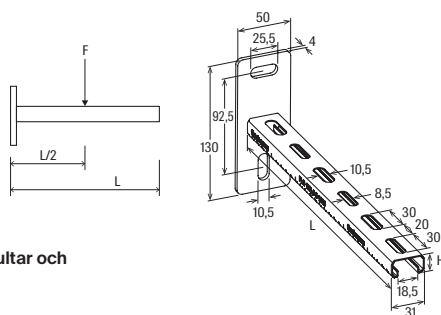


Inomhus

### Tekniska data



↑ ALK



**20** FLS-skena med utstansningar för att fixera montagebultar och en 90° basplatta för väggmontage  
Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Skenbredd utvändig / invändig mm	Ca höjd H mm	Konsollängd L mm	Montagehål mm	Max. rekommenderad last vid L/2 F <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
ALK 17-200	538738	x	31 / 18,5	17	200	8,5x30 / 10,5x30	0,49	10
ALK 17-300	538739	x	31 / 18,5	17	300	8,5x30 / 10,5x30	0,33	10
ALK 30-200	538740	x	31 / 18,5	30	200	8,5x30 / 10,5x30	1,18	10
ALK 30-300	538741	x	31 / 18,5	30	300	8,5x30 / 10,5x30	0,79	10
ALK 30-450	538742	x	31 / 18,5	37	450	8,5x30 / 10,5x30	0,53	10
ALK 37-300	538743	x	31 / 18,5	37	300	8,5x30 / 10,5x30	1,27	10
ALK 37-450	538744	x	31 / 18,5	37	450	8,5x30 / 10,5x30	0,86	10
ALK 37-600	538745	x	31 / 18,5	37	600	8,5x30 / 10,5x30	0,63	5

FLS sortiment

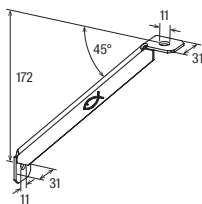
# Sträva WS 31-45° Vinkelsträva för väggkonsol FLS

För öpphängningar av rörklammer för värme, vatten, avlopp m.m.  
För lätta till mellantunga laster.

Tekniska data



↑ WS 31



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Brand: MLAR / EN 1363-1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Hålbild Ø mm	Antal/pkt
WS 31-45°	538749	x	11	10



Inomhus



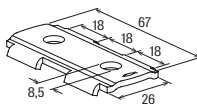
# Skenkoppling SV 31

För att förlänga eller montera ihop FLS-skenor ihop med FSM Clix P och bult.  
För lätta till mellantunga laster.

Tekniska data



↑ SV 31



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga mm	Ca bredd x längd mm	Max. tvärförskjutning V <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
SV 31	538641	x	M8	26 x 67	1,0	25



Inomhus



20

# fischer installationssystem.

## Snabbmutter FSM Clix P

Snabbmutter för att förbinda eller förlänga FLS-skenor ihop med skenkoppling.  
Enkel montering med tryckfjäder och utstansningar för skenan.  
För lätta till mellantunga laster.  
Brandklassad.

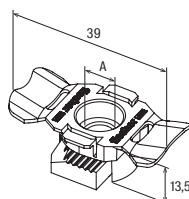


Inomhus

### Tekniska data



↑ FSM Clix P



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Max. rekommenderad tvärförskjutning $V_{rec}$ (kN)	Max. rekommenderad spänningsbelastning $N_{rec}$ (kN) FLS17 og FLS30	Max. rekommenderad spänningsbelastning $N_{rec}$ (kN) FLS37	Antal/pkt
FSM Clix P 6	538643	x	M6	1,0	1,5	2,0	50
FSM Clix P 8	538647	x	M8	1,0	1,5	2,0	50
FSM Clix P 10	538649	x	M10	1,0	1,5	2,0	50

## Pendelmutter FSM Clix M

Enkel justering och montering i FLS med tryckfjäder och utstansning.  
För lätta till mellantunga laster.  
Brandklassad.

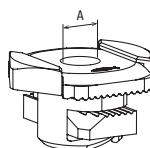


Inomhus

### Tekniska data



↑ FSM Clix M



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	För skena	Max. rekommenderad spänningsbelastning $N_{rec}$ (kN) FLS17 og FLS30	Max. rekommenderad sspänningsbelastning $N_{rec}$ (kN) FLS37	Antal/pkt
FSM Clix M 6	538650	x	M6	FLS17, FLS30 och FLS37	1,5	2,0	50
FSM Clix M 8	538651	x	M8	FLS17, FLS30 och FLS37	1,5	2,0	50
FSM Clix M 10	538652	x	M10	FLS17, FLS30 och FLS37	1,5	2,0	50

För mer information se [www.fischer sverige.se](http://www.fischer sverige.se)  
Hittar du inte vad du söker, vänligen kontakta fischer på 011-31 44 50.

## FLS sortiment

### Pendelmutter med T-bult FHS Clix

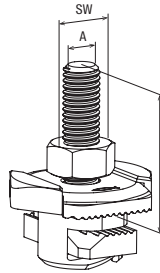
Enkel justering via tryckfjäders och utstansningen.  
För lätta till mellantunga laster.  
Brandklassad.



#### Tekniska data



↑ FHS Clix



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca längd L mm	Max. rekommenderad spänningsbelastning N <sub>rec</sub> (kN) FLS17 och FLS30	Max. rekommenderad spänningsbelastning N <sub>rec</sub> (kN) FLS37	Antal/pkt
FHS CLIX 8x30 M8	538653	x	M8	30	1,5	2,0	100
FHS CLIX 8x40 M8	538654	x	M8	40	1,5	2,0	100
FHS CLIX 8x60 M8	538655	x	M8	60	1,5	2,0	100
FHS CLIX 8x80 M8	538656	x	M8	80	1,5	2,0	50
FHS CLIX 8x100 M8	538657	x	M8	100	1,5	2,0	50
FHS CLIX 10x30 M10	538658	x	M10	30	1,5	2,0	100
FHS CLIX 10x40 M10	538659	x	M10	40	1,5	2,0	100
FHS CLIX 10x60 M10	538660	x	M10	60	1,5	2,0	50
FHS CLIX 10x100 M10	538661	x	M10	100	1,5	2,0	50

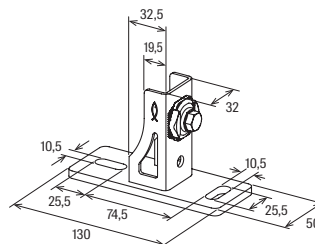
### Skenfot SF Clix 31, 90°

För infästning av FLS-skenor mot golv, vägg och tak ink. FSM Clix M.  
För lätta till mellantunga laster.

#### Tekniska data



↑ SF Clix 31



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Ca längd x bredd mm	Max. rekommenderad spänningsbelastning N <sub>rec</sub> (kN) FLS17 och FLS30	Max. rekommenderad spänningsbelastning N <sub>rec</sub> (kN) FLS37	Antal/pkt
SF Clix 31, 90°	538665	x	M8	130 x 50	1,5	2,0	10



20

Inomhus

# fischer installationssystem.

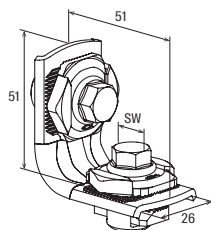
## Montagevinkel MW Clix 90°

För montage av FLS-skenor ink. två förmonterade pendelmuttrar för snabbt och lätt montage.  
För lätta och mellantunga laster.

### Tekniska data



↑ MW Clix 90°



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Inomhus



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Gänga	Ca längd x bredd mm	Max. rekommenderad spänningsbelastning $N_{rec}$ (kN) FLS17 och FLS30	Max. rekommenderad spänningsbelastning $N_{rec}$ (kN) FLS37	Antal/pkt
MW Clix 90°	538666	x	M8	51 x 51	1,5	2,0	10

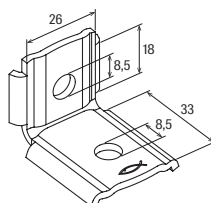
## Montagevinkel MW 90°

För att montera FLS-skenor i 90° med FSM Clix P.  
För lätta till mellantunga laster.

### Tekniska data



↑ MW 90°



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Inomhus



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Hålbild mm	Ca längd x bredd mm	Max. rekommenderad spänningsbelastning $N_{rec}$ (kN) FLS17 och FLS30	Max. rekommenderad spänningsbelastning $N_{rec}$ (kN) FLS37	Antal/pkt
MW 90°	538668	x	8,5	33 x 26	1,5	2,0	50

## FLS sortiment

### Montagevinkel MWU 90°

För att montera FLS-skenor i 90° med FSM Clix P.  
För lätta till mellantunga laster.

#### Tekniska data



↑ MWU 90°

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Hålbild mm	Ca längd x bredd mm	Max. rekommenderad spänningsbelastning N <sub>rec</sub> (kN) FLS17 och FLS30	Max. rekommenderad spänningsbelastning N <sub>rec</sub> (kN) FLS37	Antal/pkt
MWU 90°	538667	x	12,5	33 x 26	1,5	2,0	25

### Skenplatta HK 31

För FLS-skenor.  
För lätta till mellantunga laster.  
Brandklassad.

#### Tekniska data



↑ HK 31



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



20

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Hålbild D mm	Antal/pkt
HK 31 (Ø 8,5)	538663	x	8,5	50
HK 31 (Ø 12,5)	538664	x	12,8	50

# fischer installationssystem.

## Balkklammer TKR 31

För montage utan förborring direkt mot stålbeak.  
För lätta till mellantunga laster.



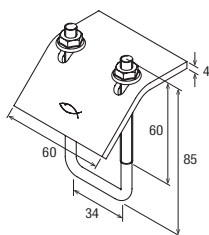
Inomhus

### Tekniska data



↑ TKR 31

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	U-bult	Ca höjd x bredd mm	Max. rekommenderad last $N_{rec}$ (kN)	Antal/pkt
TKR 31	538751	x	M6	85 x 60	2,8	25

**FUS sortiment**  
Installationssystem för upphängning av mellantunga installationer

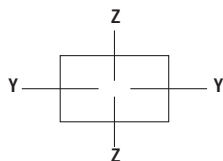


21

# fischer installationssystem.

## Belastningar av skensystem FUS

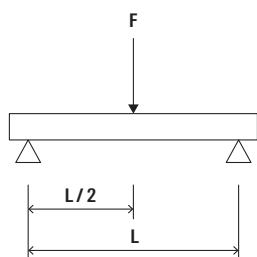
### Belastningar



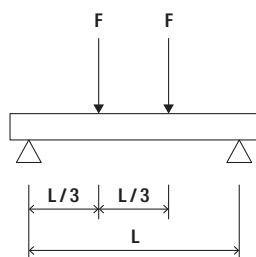
Typ	Art.nr.	Vikt [kg/m]	Tvårsnitts- area [cm <sup>2</sup> ]	Tröghets- moment $I_y$ [cm <sup>4</sup> ]	Tröghets- moment $I_z$ [cm <sup>4</sup> ]	Böj- motstånd $W_y$ [cm <sup>3</sup> ]	Böj- motstånd $W_z$ [cm <sup>3</sup> ]	Max. rekomen- derad statisk last för 1 m $F_{rec}$ [kN]	Max. rekomen- derad statisk last för 2 m $F_{rec}$ [kN]	Max. rekomen- derad statisk last för 3 m $F_{rec}$ [kN]
FUS 21/1,5 - 2 m	545117	1.20	1.35	0.8	3.69	0.75	1.80	0.41	0.10	—
FUS 21/1,5 - 3 m	545118	1.20	1.35	0.8	3.69	0.75	1.80	0.41	0.10	—
FUS 21/1,5 - 6 m	545119 <sup>1)</sup>	1.20	1.35	0.8	3.69	0.75	1.80	0.41	0.10	—
FUS 21/2,0 - 2 m	040391	1.44	1.72	0.97	4.66	0.89	2.27	0.49	0.12	—
FUS 21/2,0 - 3 m	097660	1.44	1.72	0.97	4.66	0.89	2.27	0.49	0.12	0.05
FUS 21/2,0 - 6 m	097661	1.44	1.72	0.97	4.66	0.89	2.27	0.49	0.12	0.05
FUS 21/2,5 - 2 m	092867	1.67	1.99	1.03	5.28	0.93	2.58	0.52	0.13	—
FUS 21/2,5 - 3 m	077349	1.67	1.99	1.03	5.28	0.93	2.58	0.52	0.13	0.06
FUS 21/2,5 - 6 m	077541	1.67	1.99	1.03	5.28	0.93	2.58	0.52	0.13	0.06
FUS 41/1,5 - 2 m	545120	1.80	1.95	4.26	6.03	2.07	2.94	1.56	0.54	—
FUS 41/1,5 - 3 m	545126	1.80	1.95	4.26	6.03	2.07	2.94	1.56	0.54	0.24
FUS 41/1,5 - 6 m	545127	1.80	1.95	4.26	6.03	2.07	2.94	1.56	0.54	0.24
FUS 41/2,0 - 2 m	040390	2.06	2.52	5.33	7.69	2.58	3.75	1.94	0.67	—
FUS 41/2,0 - 3 m	097658	2.06	2.52	5.33	7.69	2.58	3.75	1.94	0.67	0.30
FUS 41/2,0 - 6 m	097659	2.06	2.52	5.33	7.69	2.58	3.75	1.94	0.67	0.30
FUS 41/2,5 - 2 m	092295	2.45	3.00	6.00	8.99	2.85	4.38	2.14	0.76	—
FUS 41/2,5 - 3 m	077347	2.45	3.00	6.00	8.99	2.85	4.38	2.14	0.76	0.34
FUS 41/2,5 - 6 m	077537	2.45	3.00	6.00	8.99	2.85	4.38	2.14	0.76	0.34
FUS 62/2,5 - 6 m	504457	3.27	4.05	17.70	12.90	5.62	6.29	4.22	2.10	0.99
FUS 21D/2,0 - 3 m	504458	2.87	3.44	5.49	9.31	2.61	4.54	1.96	0.69	0.31
FUS 21D/2,0 - 6 m	535531	2.87	3.44	5.49	9.31	2.61	4.54	1.96	0.69	0.31
FUS 41D/2,5 - 6 m	504459	4.89	6.00	35.01	17.90	8.76	8.78	6.58	3.28	1.96
FUS 62D/2,5 - 6 m	504460	6.55	8.09	111.00	25.80	17.90	12.58	13.45	6.72	4.47

1) Leveranstid på begäran.

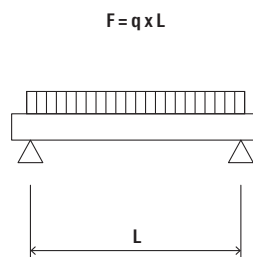
### Lastfall 1



### Lastfall 2



### Lastfall 3

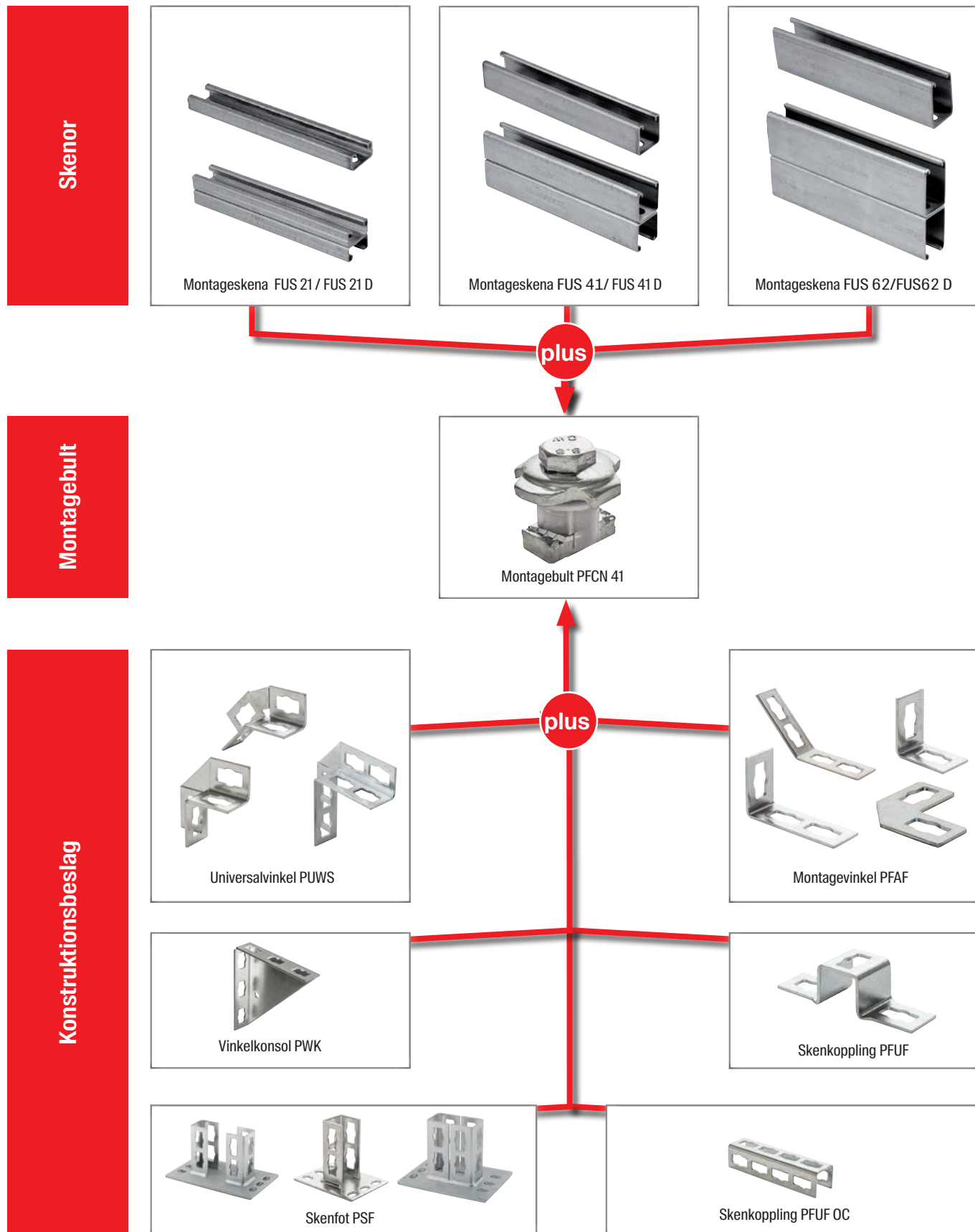


För mer information se [www.fischersverige.se](http://www.fischersverige.se)

För mer information se [www.fischersverige.se](http://www.fischersverige.se)  
Hittar du inte vad du söker, vänligen kontakta fischer på 011-31 44 50.

FUS sortiment

Systemet med oändliga möjligheter  
- snabbt och montagevänligt.



# fischer installationssystem.

## Universalskensystem FUS för modulära installationer

För snabba och säkra installationer i tak, vägg och golv av lätta till mellantunga installationer för värme, tryckluft, vatten, avlopp, gaser m.m.

Med utstansningar för enkel montering och justering av rörklamrar. Brandtestat och CE-märkt.



ETA-21/0140



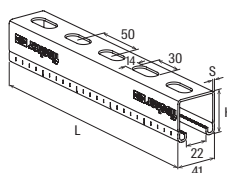
Inomhus

### Tekniska data



↑ FUS

FUS-profil med utstansningar för säker fixering av montagebult  
Ytbehandling: FÖRGALVANISERAT STÅL S-250-GD+Z275 DIN EN 10436  
Korrosivitetsklass: C1  
Brand: MLAR / EN 13501



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Skenbredd utvänding / invändig mm	Ca höjd H mm	Montage- hål mm	Vikt kg/m	Godstjocklek x längd S x L mm	Profil tvärsnitt cm <sup>2</sup>	Max. rekommenderad last pr. 1 M F <sub>FBC</sub> (kN)	Antal/pkt
FUS 21/1,5 - 2M	545117	x	41 / 22	21	14 x 30	1,20	1,5 x 2000	1,35	0,41	1
FUS 21/1,5 - 3M	545118	x	41 / 22	21	14 x 30	1,20	1,5 x 3000	1,35	0,41	1
FUS 21/1,5 - 6M	545119	x	41 / 22	21	14 x 30	1,20	1,5 x 6000	1,35	0,41	1
FUS 21/2,0 - 2M	40391	x	41 / 22	21	14 x 30	1,44	2,0 x 2000	1,72	0,49	1
FUS 21/2,0 - 3M	97660	x	41 / 22	21	14 x 30	1,44	2,0 x 3000	1,72	0,49	1
FUS 21/2,5 - 2M	92867	x	41 / 22	21	14 x 30	1,67	2,5 x 2000	1,99	0,52	1
FUS 21/2,5 - 3M	77349	x	41 / 22	21	14 x 30	1,67	2,5 x 3000	1,99	0,52	1
FUS 21/2,5 - 6M	77541	x	41 / 22	21	14 x 30	1,67	2,5 x 6000	1,99	0,52	1
FUS 41/1,5 - 2M	545120	x	41 / 22	41	14 x 30	1,80	1,5 x 2000	1,95	1,56	1
FUS 41/1,5 - 3M	545126	x	41 / 22	41	14 x 30	1,80	1,5 x 3000	1,95	1,56	1
FUS 41/2,0 - 2M	40390	x	41 / 22	41	14 x 30	2,06	2,0 x 2000	2,52	1,94	1
FUS 41/2,0 - 3M	97658	x	41 / 22	41	14 x 30	2,06	2,0 x 3000	2,52	1,94	1
FUS 41/2,0 - 6M	97659	x	41 / 22	41	14 x 30	2,06	2,0 x 6000	2,52	1,94	1
FUS 41/2,5 - 2M	92295	x	41 / 22	41	14 x 30	2,45	2,5 x 2000	3,00	2,14	1
FUS 41/2,5 - 3M	77347	x	41 / 22	41	14 x 30	2,45	2,5 x 3000	3,00	2,14	1
FUS 41/2,5 - 6M	77537	x	41 / 22	41	14 x 30	2,45	2,5 x 6000	3,00	2,14	1
FUS 62/2,5 - 6M	504457	x	41 / 22	62	14 x 30	3,27	2,5 x 6000	4,05	4,22	1

21

## FUS sortiment

# Universalskensystem FUS för modulära installationer

För snabba och säkra installationer i tak, vägg och golv av lätta till mellantunga installationer för värme, tryckluft, vatten, avlopp, gaser m.m.

Med utstansningar för enkel montering och justering av rörklamrar. Brandtestat och CE-märkt.



ETA-21/0140



Brandtest gäller endast FUS 41/2,5 och FUS 62/2,5

Utomhus

### Tekniska data



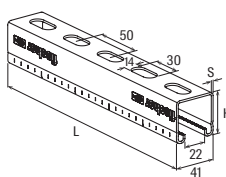
↑ FUS

FUS-profil med utstansningar för säker fixering av montagebult

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAT

Korrosivitetsklass: C3

Brand: MLAR / EN 13501



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Skenbredd utvänding / invändig mm	Ca höjd H mm	Montagehål mm	Vikt kg/m	Godstjocklek x ca längd S x L mm	Profil tvärsnitt cm <sup>2</sup>	Max. rekommenderad last pr. 1 M F <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
FUS 41/2,0 - 3M VFZ	517426	x	41 / 22	41	14 x 30	2,12	2,0 x 3000	2,52	1,94	1
FUS 41/2,5 - 6M VFZ	537658	x	41 / 22	41	14 x 30	2,55	2,5 x 6000	3,00	2,14	1
FUS 62/2,5 - 3M VFZ	517427	x	41 / 22	62	14 x 30	3,40	2,5 x 6000	4,05	4,22	1
FUS 62/2,5 - 6M VFZ	517428	x	41 / 22	62	14 x 30	3,40	2,5 x 6000	4,05	4,22	1

# Universalskenssystem FUS för modulära installationer

För snabba och säkra installationer i tak, vägg och golv av lätta till mellantunga installationer för värme, tryckluft, vatten, avlopp, gaser m.m.

Med utstansningar för enkel montering och justering av rörklamrar. Brandtestat och CE-märkt.



ETA-21/0140



Brandtest gäller endast FUS 41/2,5

Utomhus

### Tekniska data



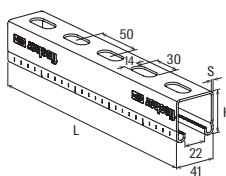
↑ FUS

FUS-profil med utstansningar för säker fixering av montagebult

Ytbehandling: ROSTFRI A2, DIN 1.4301

Korrosivitetsklass: Rostfri A2

Brand: MLAR / EN 13501



21

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Skenbredd utvänding / invändig mm	Ca höjd H mm	Montagehål mm	Vikt kg/m	Godstjocklek x ca längd S x L mm	Profil tvärsnitt cm <sup>2</sup>	Max. rekommenderad last pr. 1 M F <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
FUS 21/2,0 - 2M A2	504466	x	41 / 22	21	14 x 30	1,44	2,0 x 2000	1,72	0,49	1
FUS 41/2,5 - 2M A2	504470	x	41 / 22	41	14 x 30	2,45	2,5 x 2000	3,00	2,14	1

# fischer installationssystem.

## Universalskensystem FUS A4 (syrafast) för modulära installationer

För snabba och säkra installationer i tak, vägg och golv av lätta till mellantunga installationer för värme, tryckluft, vatten, avlopp, gaser m.m.

Med utstansningar för enkel montering och justering av rörklamrar. Brandtestat och CE-märkt.



ETA-21/0140



Brandtest gäller endast FUS 41/2,5



Utornhus extrem

### Tekniska data



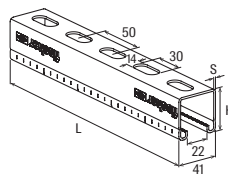
↑ FUS

FUS-profil med utstansningar för säker fixering av montagebult

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401

Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Brand: MLAR / EN 13501

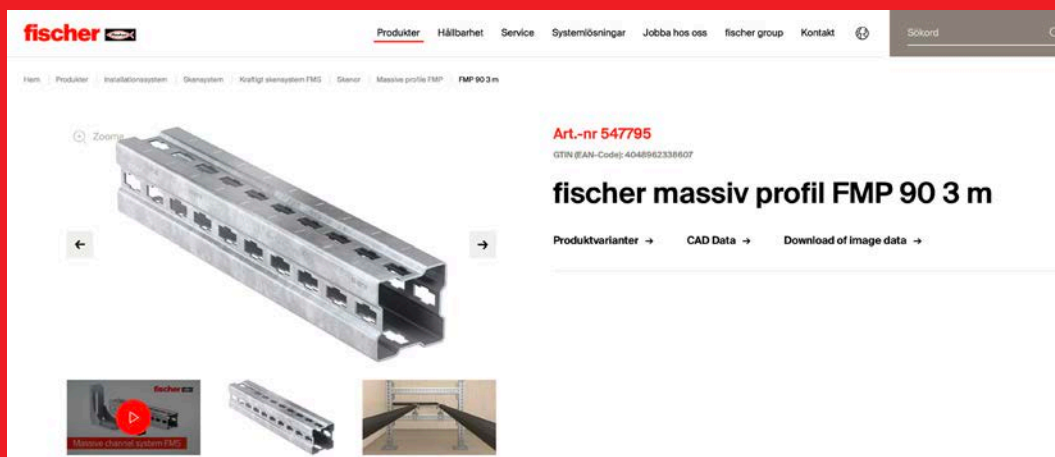


Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Skenbredd utvänding / invändig mm	Ca höjd H mm	Montagehål mm	Vikt kg/m	Godstjocklek x ca längd S x L mm	Profil tvärsnitt cm <sup>2</sup>	Max. rekommenderad last pr. 1 M F <sub>15C</sub> (kN)	Antal/pkt
FUS 21/2,0 - 2M A4	504472	x	41 / 22	21	14 x 30	1,44	2,0 x 2000	1,72	0,47	1
FUS 41/2,0 - 2M A4	504474	x	41 / 22	41	14 x 30	2,06	2,0 x 2000	2,52	1,65	1
FUS 41/2,0 - 6M A4	542739	x	41 / 22	41	14 x 30	2,06	2,0 x 6000	2,52	1,65	1
FUS 41/2,5 - 2M A4	504475	x	41 / 22	41	14 x 30	2,45	2,5 x 2000	3,00	1,82	1
FUS 41/2,5 - 6M A4	542740	x	41 / 22	41	14 x 30	2,45	2,5 x 6000	3,00	1,82	1
FUS 62/2,5 - 6M A4	557765	x	41 / 22	62	14 x 30	3,27	2,5 x 6000	4,05	3,58	1

21

## FMS heavy-duty skensystem

För sken- och systemlösningar för tunga montage, besök [www.fischersverige.se](http://www.fischersverige.se)  
Välj Skensystem – FMS. Eller kontakta Fischer för närmare detaljer och information.



## FUS sortiment

# Dubbel montageskena FUS för modulära installationer

För snabba och säkra installationer i tak, vägg och golv av lätta till mellantunga installationer för värme, tryckluft, vatten, avlopp, gaser m.m.  
Dubbelprofil för högre laster samt för att kunna montera både över och under profilskenan.



ETA-21/0140

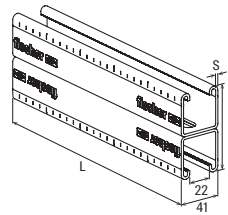


Inomhus

### Tekniska data



↑ FUS D



FUS-profil med utstansningar för säker fixering av montagebult  
Ytbehandling: FÖRGALVANISERAT STÅL S-250-GD+Z275 DIN EN 10436  
Korrosivitetsklass: C1  
Brand: MLAR / EN 13501



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Skenbredd utvänding / invändig mm	Ca höjd H mm	Montagehål mm	Vikt kg/m	Godstjocklek x ca längd S x L mm	Profil tvärsnitt cm <sup>2</sup>	Max. rekommenderad last pr. 1 M F <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
FUS21 D/2,0 3M	504458	x	41 / 22	42	14 x 30	2,87	2,0 x 2000	3,44	1,96	1
FUS21 D/2,0 6M	535531	x	41 / 22	42	14 x 30	2,87	2,0 x 6000	3,44	1,96	1
FUS41 D/2,0 6M	542734	x	41 / 22	82	14 x 30	4,12	2,0 x 6000	5,04	5,58	1
FUS41 D/2,5 6M	504459	x	41 / 22	82	14 x 30	4,89	2,5 x 6000	6,00	6,58	1

# Dubbel montageskena FUS för modulära installationer

För snabba och säkra installationer i tak, vägg och golv av lätta till mellantunga installationer för värme, tryckluft, vatten, avlopp, gaser m.m.  
Dubbelprofil för högre laster samt för att kunna montera både över och under profilskenan.



ETA-21/0140

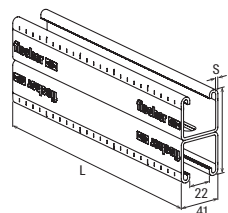


Utomhus

### Tekniska data



↑ FUS D



FUS-profil med utstansningar för säker fixering av montagebult  
Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C3  
Brand: MLAR / EN 13501



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Skenbredd utvänding / invändig mm	Ca höjd H mm	Montagehål mm	Vikt kg/m	Godstjocklek x ca längd S x L mm	Profil tvärsnitt cm <sup>2</sup>	Max. rekommenderad last pr. 1 M F <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
FUS21 D/2,0 3M VFZ	537659	x	41 / 22	42	14 x 30	2,87	2,0 x 3000	3,44	1,96	1
FUS41 D/2,5 6M VFZ	537662	x	41 / 22	82	14 x 30	4,89	2,5 x 6000	6,00	6,58	1

21

# fischer installationssystem.

## Dubbel montageskena FUS A4 (syrafast) för modulära installationer

För snabba och säkra installationer i tak, vägg och golv av lätta till mellantunga installationer för värme, tryckluft, vatten, avlopp, gaser m.m.

Dubbelprofil för högre laster samt för att kunna montera både över och under profilskenan.



ETA-21/0140

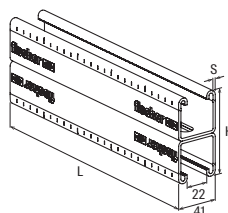


Utornhus  
extrem

### Tekniska data



↑ FUS D



FUS-profil med utstansningar för säker fixering av montagebult

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401

Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Brand: MLAR / EN 13501



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Skenbredd utvänding / invändig mm	Ca höjd H mm	Montage- hål mm	Vikt kg/m	Godstjocklek x ca längd S x L mm	Profil tvärsnitt cm <sup>2</sup>	Max. rekommenderad last pr. 1 M F <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
FUS41 D/2,5 6M A4	562655	x	41 / 22	82	14 x 30	4,89	2,5 x 6000	6,00	6,58	1

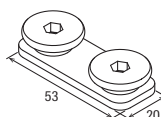
## Skenkoppling FDCC

För att montera ihop dubbla FUS-profiler för ökad styrka.  
För mellan till tunga laster.

### Tekniska data



↑ FDCC



Skenkoppling för FUS41 och FUS62 i tjocklek 2,0 och 2,5  
för förstärkning av max. rekommenderad last (2 st/samling)

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1



Inomhus



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Montage	Hex mm	Ca längd x bredd mm	Antal/pkt
FDCC	546148	x	M10	5	53 x 20	100

## FUS sortiment

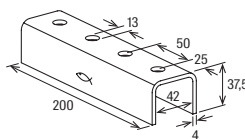
# Skarvkoppling FUF OC 41

För att förlänga FUS-skenor.

### Tekniska data



↑ FUF OC 41



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Inomhus



Utomhus



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Skenbredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek x ca längd mm	Antal/pkt
FUF OC 41	504517	x	42	37,5	4,0 x 200	20

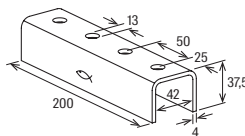
# Skarvkoppling FUF OC 41

För att förlänga FUS-skenor.

### Tekniska data



↑ FUF OC 41



Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C3



Utomhus



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Skenbredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek x ca längd mm	Antal/pkt
FUF OC 41 VFZ	517415	x	42	37,5	4,0 x 200	20

# fischer installationssystem.

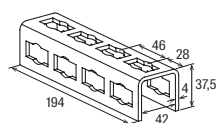
## Skarvkoppling PFUF OC

För snabb och enkel skarvning av FUS-profiler ihop med montagebult PFCN.

### Tekniska data



↑ PFUF OC



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Inomhus



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Skenbredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek x ca längd mm	Antal/pkt
PFUF OC 41	533743	x	42	37,5	4,0 x 194	6

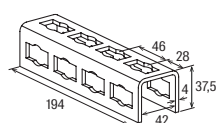
## Skarvkoppling PFUF OC A4 (syrafast)

För snabb och enkel skarvning av FUS-profiler ihop med montagebult PFCN.

### Tekniska data



↑ PFUF OC



Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4



Utomhus  
extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Skenbredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek x ca längd mm	Antal/pkt
PFUF OC 41 A4	562846	x	42	37,5	4,0 x 194	6

För mer information se [www.fischersverige.se](http://www.fischersverige.se)  
Hittar du inte vad du söker, vänligen kontakta fischer på 011-31 44 50.

## FUS sortiment

### Väggkonsol FCA

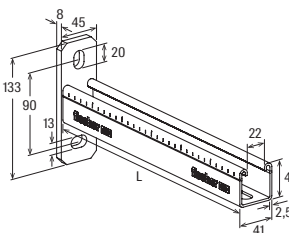
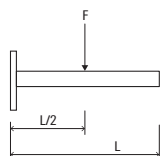
Väggkonsol med fastsvetsat montageskena för FUS 41-profiler.  
För mellantunga upphängningar av rör för vätskor, gaser, kabelbackar m.m.  
Brandklassad.



Brandtest gäller endast  
FCA 41/2,5

Inomhus

#### Tekniska data



↑ FCA 41

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Brand: MLAR / EN 13501

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Skenbredd utvändig / invändig mm	Konsol- höjd mm	Godstjocklek x ca längd L mm	Max. rekommenderad last vid L/2 F <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
FCA 41/2,0 300	559915	x	41 / 22	133	2,0 x 300	1,80	1
FCA 41/2,0 450	559916	x	41 / 22	133	2,0 x 450	1,20	1
FCA 41/2,0 600	559917	x	41 / 22	133	2,0 x 600	0,90	1
FCA 41/2,0 750	559918	x	41 / 22	133	2,0 x 750	0,72	1
FCA 41/2,5 300	77359	x	41 / 22	133	2,5 x 300	1,80	1
FCA 41/2,5 450	77361	x	41 / 22	133	2,5 x 450	1,20	1
FCA 41/2,5 600	77363	x	41 / 22	133	2,5 x 600	0,90	1
FCA 41/2,5 750	77365	x	41 / 22	133	2,5 x 750	0,72	1

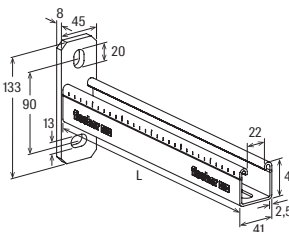
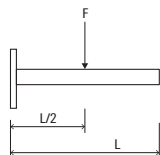
### Väggkonsol FCA

Väggkonsol med fastsvetsat montageskena för FUS 41-profiler.  
För mellantunga upphängningar av rör för vätskor, gaser, kabelbackar m.m.  
Brandklassad.



Utomhus

#### Tekniska data



↑ FCA 41

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C3  
Brand: MLAR / EN 13501

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Skenbredd utvändig / invändig mm	Konsol- höjd mm	Godstjocklek x ca längd L mm	Max. rekommenderad last vid L/2 F <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
FCA 41/2,5 300 VFZ	517411	x	41 / 22	133	2,5 x 300	1,80	1
FCA 41/2,5 450 VFZ	517412	x	41 / 22	133	2,5 x 450	1,20	1
FCA 41/2,5 600 VFZ	517413	x	41 / 22	133	2,5 x 600	0,90	1
FCA 41/2,5 750 VFZ	517414	x	41 / 22	133	2,5 x 750	0,72	1

21

# fischer installationssystem.

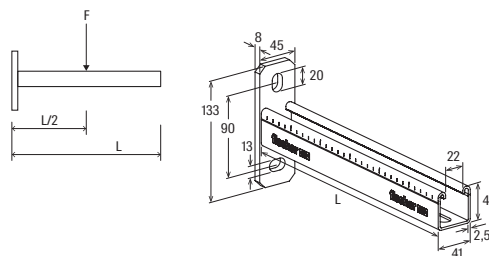
## Väggkonsol FCA A4 (syrafast)

Väggkonsol med fastsvetsat montageskena för FUS 41-profiler.  
För mellantunga upphängningar av rör för vätskor, gaser, kabelbackar m.m.  
Brandklassad.

### Tekniska data



↑ FCA 41



Ytbehandling: ROSTFRI A4  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4  
Brand: MLAR / EN 13501



Utomhus  
extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Skenbredd utvändig / invändig mm	Konsol- höjd mm	Godstjocklek x ca längd L mm	Max. rekommenderad last vid L/2 F <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
FCA 41/2,5 300 A4	505487	x	41 / 22	133	2,5 x 300	1,80	1
FCA 41/2,5 450 A4	505488	x	41 / 22	133	2,5 x 450	1,20	1
FCA 41/2,5 600 A4	505489	x	41 / 22	133	2,5 x 600	0,90	1

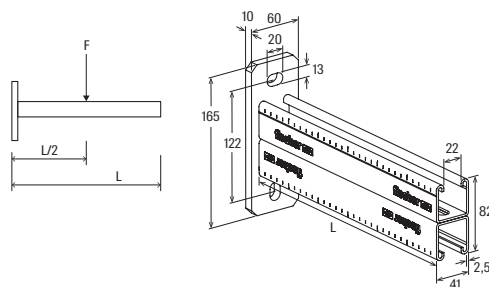
## Dubbel väggkonsol FCA

Väggkonsol för dubbla FUS41D-profiler.  
Dubbel profil för högre belastning samt för möjligheten till installationer över och under väggkonsolen.  
För mellantunga installationer av rör för vätskor, gaser m.m.  
Brandklassad.

### Tekniska data



↑ FCA 41D



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Brand: MLAR / EN 13501



Brandtest gäller endast  
FCA 41D/2,5

Inomhus



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Skenbredd utvändig / invändig mm	Konsol- höjd mm	Godstjocklek x ca längd L mm	Max. rekommenderad last vid L/2 F <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
FCA 41D/2,0 750	559920	x	41 / 22	165	2,0 x 750	2,50	1
FCA 41D/2,0 1000	559921	x	41 / 22	165	2,0 x 1000	1,90	1
FCA 41D/2,5 750	504317	x	41 / 22	165	2,5 x 750	2,50	1
FCA 41D/2,5 1000	504319	x	41 / 22	165	2,5 x 1000	1,90	1

## FUS sortiment

### Väggkonsol FCA 62

Väggkonsol för FUS 62-profiler.  
För mellantunga installation av rör för vätskor, gas m.m.  
Brandklassad.



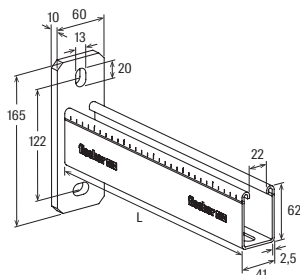
Inomhus

#### Tekniska data



↑ FCA 62

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Brand: MLAR / EN 13501



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Skenbredd utvändig / invändig mm	Konsol- höjd mm	Godstjocklek x ca längd L mm	Max. rekommenderad last pr. 1 M F <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
FCA 62-1000	504315	x	62 / 22	165	2,5 x 1000	1,25	1

### Väggkonsol FCA 62

Väggkonsol för FUS 62-profiler.  
För mellantunga installation av rör för vätskor, gas m.m.  
Brandklassad.



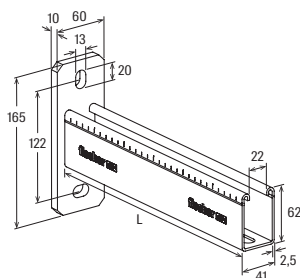
Utomhus

#### Tekniska data



↑ FCA 62

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C3  
Brand: MLAR / EN 13501



21

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Skenbredd utvändig / invändig mm	Konsol- höjd mm	Godstjocklek x ca längd L mm	Max. rekommenderad last pr. 1 M F <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
FCA 62-1000 VFZ	538015	x	62 / 22	165	2,5 x 1000	1,25	1

För mer information se [www.fischersverige.se](http://www.fischersverige.se)  
Hittar du inte vad du söker, vänligen kontakta fischer på 011-314450.

# fischer installationssystem.

## Väggkonsol FCAM

Väggkonsol för FUS 41-profiler.

För mellan till tunga installationer för värme, vätskor, gaser m.m.

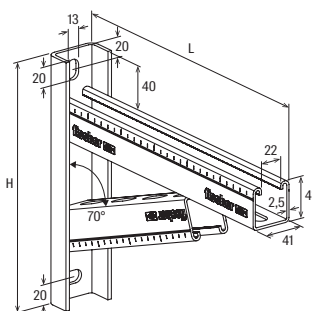
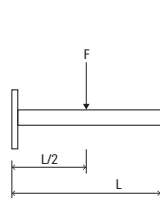


Inomhus

### Tekniska data



↑ FCAM



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Brand: MLAR / EN 13501

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Skenbredd utvändig / invändig mm	Konsolhöjd H mm	Godstjocklek x ca längd L mm	Max. rekommenderad last vid L/2 $F_{rec}$ (kN)	Antal/pkt
FCAM 300	504477	x	41 / 22	246	2,5 x 300	7,00	1
FCAM 400	504479	x	41 / 22	270	2,5 x 400	7,50	1
FCAM 500	504480	x	41 / 22	284	2,5 x 500	6,50	1
FCAM 600	504482	x	41 / 22	319	2,5 x 600	6,00	1
FCAM 700	505460	x	41 / 22	343	2,5 x 700	5,50	1

## Täckbricka FEC

Täckbricka av polyetylen för avslut på konsol FCAM.

### Tekniska data



↑ FEC

Svart täckbricka

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Skenbredd utvändig / invändig mm	Antal/pkt
FEC 21 B	77357	x	41 / 21	100
FEC 41 B	77355	x	41 / 41	100
FEC 62 B	505551	x	41 / 62	100

För mer information se [www.fischersverige.se](http://www.fischersverige.se)  
Hittar du inte vad du söker, vänligen kontakta fischer på 011-31 44 50.

## FUS sortiment

### Skenfot PSF

För infästning av FUS 21D, 41 och 62-profiler mot golv, vägg och tak.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.  
Snabbt och enkelt montage tillsammans med montagebult PFCN.



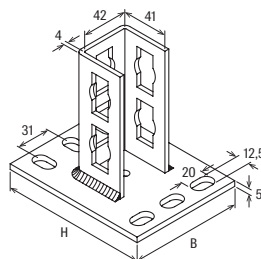
#### Tekniska data



↑ PSF 41



↑ PSF 82



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Godstjocklek mm	För skena	Antal/pkt
PSF 41	533740	x	100	130	4	21D, 41, 62	10
PSF 82	533741	x	130	170	4	41D	5
PSFQ 41	535266	x	40	175	4	41	10

### Skenfot PSF A4 (syrafast)

För infästning av FUS 21D, 41 och 62-profiler mot golv, vägg och tak.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.  
Snabbt och enkelt montage tillsammans med montagebult PFCN.



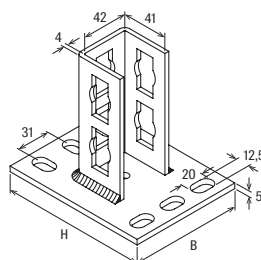
#### Tekniska data



↑ PSF 41



↑ PSF 82



21

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Godstjocklek mm	För skena	Antal/pkt
PSF 41 A4	562848	x	100	130	4	21D, 41, 62	10
PSF 82 A4	562849	x	130	170	4	41D	5
PSFQ 41 A4	562847	x	40	175	4	41	10

# fischer installationssystem.

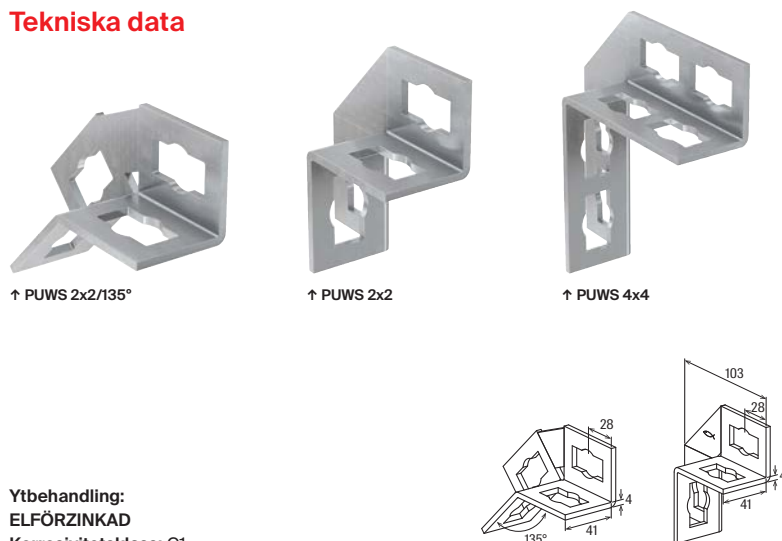
## Universalvinkel PUWS

För förstärkning, montage och skarvning av FUS-profiler i 90° och 135° vinkel.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft, m.m.  
Snabbt och enkelt montage ihop med montagebult PFCN.



Inomhus

### Tekniska data



Ytbehandling:  
ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
PUWS 2x2 / 135°	533731	x	41	-	4	10
PUWS 2x2 / 90°	533733	x	41	103	4	10
PUWS 4x4 / 90°	533734	x	41	150	4	8

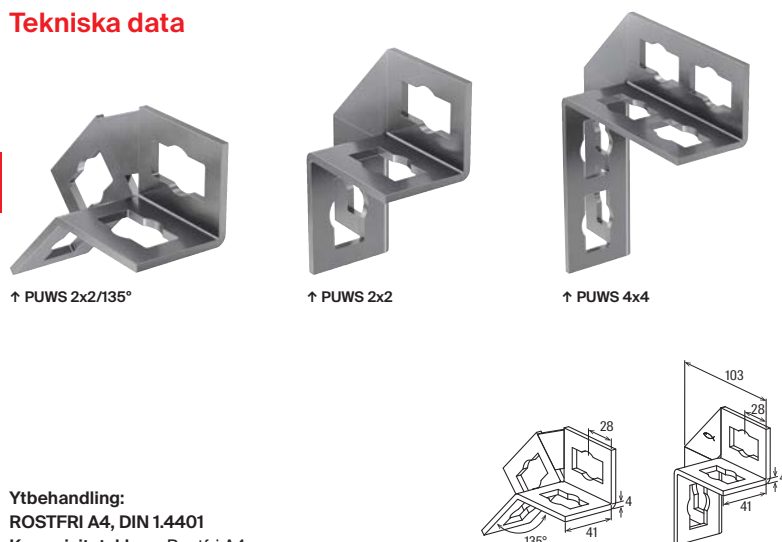
## Universalvinkel PUWS A4 (syrafast)

För förstärkning, montage och skarvning av FUS-profiler i 90° och 135° vinkel.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft, m.m.  
Snabbt och enkelt montage ihop med montagebult PFCN.



Utomhus  
extrem

### Tekniska data



Ytbehandling:  
ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
PUWS 2x2 / 90° A4	562833	x	41	103	4	10
PUWS 2x2 / 135° A4	562835	x	41	-	4	10
PUWS 4x4 / 90° A4	562834	x	41	150	4	8

## FUS sortiment

### Vinkelbeslag 90° PUWF för FUS montagesystem

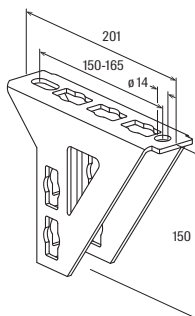
För festsättning av 21D, 41, 62 och 41D profiler.  
Lämplig för genomsticksmuttrar.  
Brandtestad.



#### Tekniska data



↑ PUWF



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Kläm område Rör min.-max. mm	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Ca längd mm	Antal/pkt
PUWF 90°	571851	x	201	43	150	201	10

### Vinkelbeslag PWK

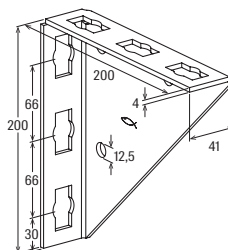
För förstärkning och stabilisering vid montage och skarvning av FUS-profiler i 90° vinkel.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.  
Snabba och enkla montage ihop med montagebult PFCN.



#### Tekniska data



↑ PWK



21

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Ca längd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
PWK 200/200	533744	x	41	200	200	4	15

# fischer installationssystem.

## Vinkelbeslag PWK A4 (syrafast)

För förstärkning och stabilisering vid montage och skarvning av FUS-profiler i 90° vinkel.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.  
Snabba och enkla montage ihop med montagebult PFCN.



Utomhus  
extrem

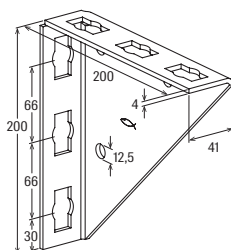
### Tekniska data



↑ PWK

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401

Korrosivitetsklass: Rostfri A4



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Ca längd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
PWK 200/200 90° A4	562837	x	41	200	200	4	10

## Variabel skenfot PVB, 0-180°

För infästningar av FUS-skenor i variabel vinkel 0-180° mot golv, vägg och tak.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.  
Snabba och enkla montage med montagebult PFCN.



Inomhus

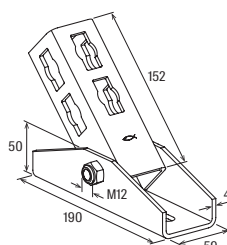
### Tekniska data



↑ PVB

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd B mm	Ca längd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
PVB variabel 0-180°	534960	x	59	190	4	5

FUS sortiment

## Variabel skenfot PVB A4 (syrafast), 0-180°

För infästningar av FUS-skenor i variabel vinkel 0-180° mot golv, vägg och tak.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.  
Snabba och enkla montage med montagebult PFCN.

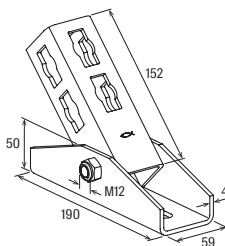


Utomhus  
extrem

Tekniska data



↑ PVB



Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd B mm	Ca längd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
PVB variabel 0-180° A4	562838	x	59	190	4	5

## Variabel skenfot VB, 0-180°

För infästningar av FUS-skenor i variabel vinkel 0-180° mot golv, vägg och tak.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.

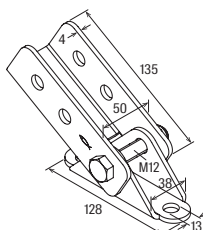


Utomhus

Tekniska data



↑ VB



Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C3

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd B mm	Ca längd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
VB variabel 0-180°	545771	x	50	128	4	5

21

# fischer installationssystem.

## Variabel skenfot VB A4 (syrafast), 0-180°

För infästningar av FUS-skenor i variabel vinkel 0-180° mot golv, vägg och tak.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.

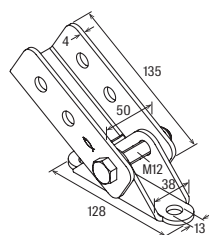


Utomhus  
extrem

### Tekniska data



↑ VB



Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd B mm	Ca längd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
VB variabel 0-180° A4	563574	x	50	128	4	5

## Vinkelsträva PSAE

Förstärkningssträva för ökad lastförmåga för konsolarmar och FUS-skenor.  
Snabb och enkel installation med montagebult PFCN.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gaser, tryckluft m.m.

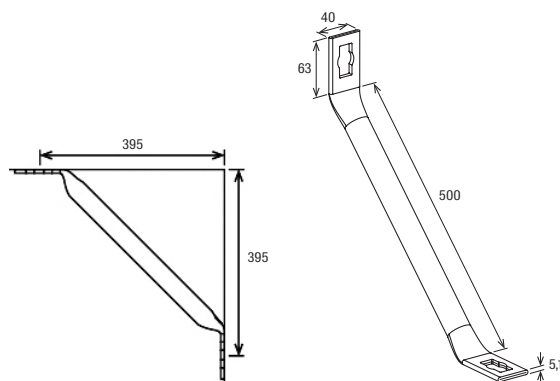


Inomhus

### Tekniska data



↑ PSAE



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca längd mm	Ca bredd B mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
PSAE 500 mm	535270	x	500	40	5,1	10

21

## FUS sortiment

### Vinkelsträva PSAE A4 (syrafast)

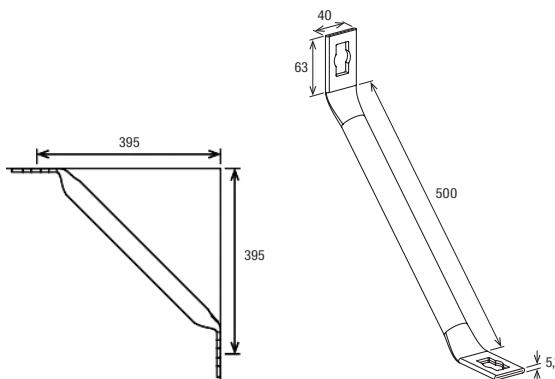
Förstärkningssträva för ökad lastförmåga för konsolarmar och FUS-skenor.  
Snabb och enkel installation med montagebult PFCN.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gaser, tryckluft m.m.

#### Tekniska data



↑ PSAE

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4



Utomhus  
extrem

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca längd mm	Ca bredd B mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
PSAE 300 mm A4	562839	x	300	40	5,1	10
PSAE 500 mm A4	562840	x	500	40	5,1	10

### PU-bricka

För säkring vid montage av FUS-profiler.  
För mellantunga installationer.

#### Tekniska data



↑ PU

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Inomhus

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Antal/pkt
PU 10,5	535271	x	M10	50
PU 12,5	535272	x	M12	50

# fischer installationssystem.

## PU-bricka A4 (syrafast)

För säkring vid montage av FUS-profiler.  
För mellantunga installationer.

### Tekniska data



↑ PU

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4



Utomhus  
extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Antal/pkt
PU 10,5 A4	562841	x	M10	20
PU 12,5 A4	562842	x	M12	20

## Skenkoppling PFFF

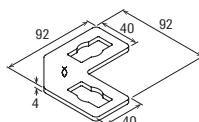
För enklare skarvning av FUS-profiler med snabbt och enkelt montage och justering ihop med montagebult PFCN.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.

### Tekniska data



↑ PFFF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Inomhus



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Sida mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
PFFF 2L <b>NY TYP</b>	577099	x	92	92	40	4	20

## FUS sortiment

### Skenkoppling PFFF A4 (syrafast)

För enklare skarvning av FUS-profiler med snabbt och enkelt montage och justering ihop med montagebult PFCN.  
För mellantung installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.

#### Tekniska data



Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Sida mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
PFFF 2L A4 <b>NY TYP</b>	577101	x	92	92	40	4	20
PFFF 4L A4	562828	x	40		196	4	25



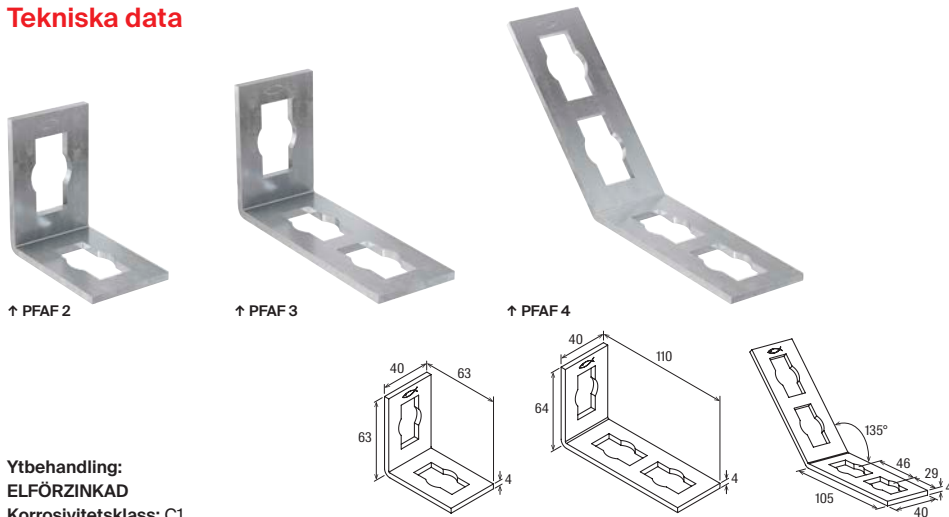
Utomhus  
extrem



### Vinkel PFAF

För skarvning av FUS-profiler i 90° och 135° vinkel.  
Snabbt och enkelt montage och justering med montagebult PFCN.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.

#### Tekniska data



Ytbehandling:  
ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Djup mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
PFAF 2 / 90°	533735	x	40	63	63	4	25
PFAF 3 / 90°	533736	x	40	64	110	4	25
PFAF 4 / 135°	533737	x	40	105	105	4	20
PFAF 4 / 90°	535267	x	40	95	95	4	25



Inomhus



# fischer installationssystem.

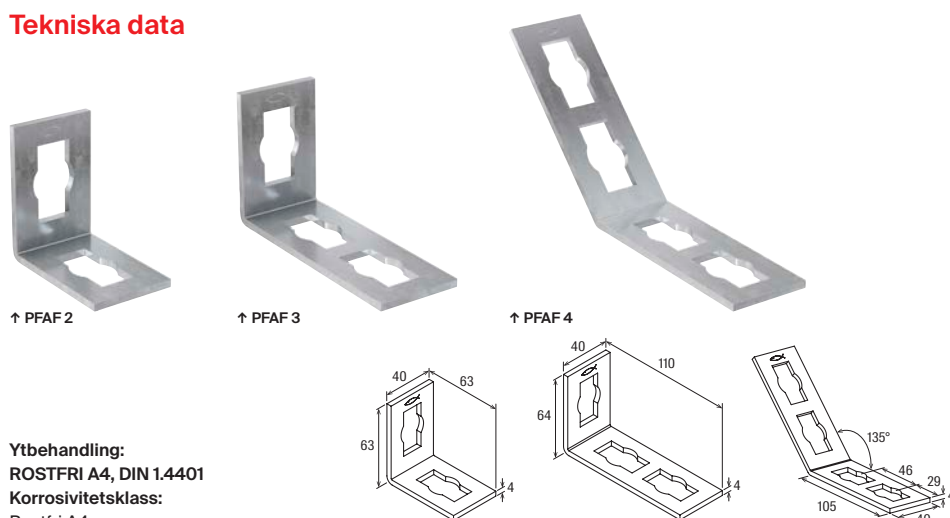
## Vinkel PFAF A4 (syrafast)

För skarvning av FUS-profiler i 90° och 135° vinkel.  
Snabbt och enkelt montage och justering med montagebult PFCN.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.



Utomhus  
extrem

### Tekniska data



Ytbehandling:  
ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass:  
Rostfri A4



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Djup mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
PFAF 2 / 90° A4	562829	x	40	63	63	4	25
PFAF 3 / 90° A4	562830	x	40	64	110	4	25
PFAF 4 / 135° A4	562831	x	40	105	105	4	20
PFAF 4 / 90° A4	562832	x	40	110	110	4	25

## Montagebeslag FUF

För infästningar i FUS-profiler i flera dimensioner.  
För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.



Inomhus

### Tekniska data



↑ FUF 180L

↑ FUF 180R

↑ FUF 4Y

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Storlek D mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
FUF 180L	504379	x	41 x 41	6	20
FUF 180R	504383	x	41 x 41	6	20
FUF 4Y	504378	x	41 x 41 x 41	6	20

## FUS sortiment

### Snabbmutter FCN Clix P

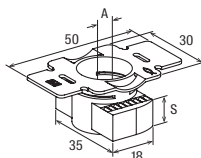
För säkra och snabba montage i FUS-profiler.  
För lätta och mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft, m.m.

#### Tekniska data



↑ FCN Clix P

Ytbehandling: **ELFÖRZINKAD**  
Korrosivitetsklass: C1  
Nylonbricka: 30 x 50 mm



Brandtest gäller endast FCN Clix P M10 och P M12

Inomhus



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Gänga A	Mutter bredd mm	Mutter längd mm	Tjocklek mutter S mm	Antal/pkt
FCN Clix P M8	559758	x	M8	18	35	6	50
FCN Clix P M10	559759	x	M10	18	35	8	50
FCN Clix P M12	559760	x	M12	18	35	9,5	50

### Snabbmutter FCN Clix P

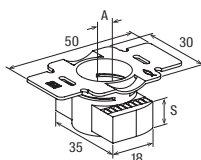
För säkra och snabba montage i FUS-profiler.  
För lätta och mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft, m.m.

#### Tekniska data



↑ FCN Clix P

Ytbehandling: **VARMFÖRZINKAD MIN. 40 µm**  
Korrosivitetsklass: C3  
Nylonbricka: 30 x 50 mm



Brandtest gäller endast FCN Clix P M10 och P M12

Utomhus



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Gänga A	Mutter bredd mm	Mutter längd mm	Tjocklek mutter S mm	Antal/pkt
FCN Clix P M8 VFZ	559765	x	M8	18	35	6	50
FCN Clix P M10 VFZ	559766	x	M10	18	35	8	50
FCN Clix P M12 VFZ	559767	x	M12	18	35	9,5	50

# fischer installationssystem.

## Snabbmutter FCN Clix P A4 (syrafast)

För säkra och snabba montage i FUS-profiler.

För lätta och mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft, m.m.

### Tekniska data

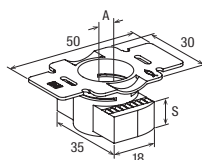


↑ FCN Clix P

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401

Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Nylonbricka: 30 x 50 mm



Brandtest gäller endast  
FCN Clix P M10 och P M12



Utomhus  
extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Mutter bredd mm	Mutter längd mm	Tjocklek mutter S mm	Antal/pkt
FCN Clix P M8 A4	559754	x	M8	18	35	6	25
FCN Clix P M10 A4	559755	x	M10	18	35	8	25
FCN Clix P M12 A4	559756	x	M12	18	35	9,5	25

## Snabbmutter FCN Clix M

För säkra och snabba montage av rörklamrar eller gängstänger m.m.

För lätta till tunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.

Brandklassad.

### Tekniska data

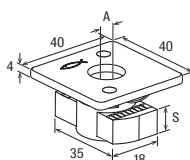


↑ FCN Clix M

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Toppbricka: 40 x 40 x 4,0 mm



Brandtest gäller endast  
FCN Clix P M10 och P M12



Inomhus



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Mutter bredd mm	Mutter längd mm	Godstjocklek S mm	Antal/pkt
FCN Clix M8	559762	x	M8	18	35	6	50
FCN Clix M10	559763	x	M10	18	35	8	50
FCN Clix M12	559764	x	M12	18	35	9,5	50

## FUS sortiment

### Snabbmutter FCN Clix M

För säkra och snabba montage av rörklamrar eller gängstänger m.m.  
För lätta till tunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.  
Brandklassad.



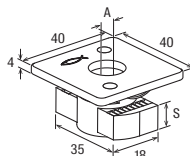
Brandtest gäller endast FCN Clix M10 och M12

Utomhus

#### Tekniska data



↑ FCN Clix M



Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD MIN. 40 µm  
Korrosivitetsklass: C3  
Toppbricka: 40 x 40 x 4,0 mm



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Gänga A	Mutter bredd mm	Mutter längd mm	Godstjocklek S mm	Antal/pkt
FCN Clix M8 VFZ	559768	x	M8	18	35	6	50
FCN Clix M10 VFZ	559769	x	M10	18	35	8	50
FCN Clix M12 VFZ	559770	x	M12	18	35	9,5	50

### Snabbmutter FCN Clix M A4 (syrafast)

För säkra och snabba montage av rörklamrar eller gängstänger m.m.  
För lätta till tunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.  
Brandklassad.



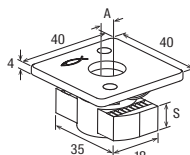
Brandtest gäller endast FCN Clix M10

Utomhus extrem

#### Tekniska data



↑ FCN Clix M



Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4  
Toppbricka: 40 x 40 x 4,0 mm



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Gänga A	Mutter bredd mm	Mutter längd mm	Godstjocklek S mm	Antal/pkt
FCM Clix M8 A4	559752	x	M8	18	35	6	50
FCM Clix M10 A4	559753	x	M10	18	35	8	25
FCN Clix M12 A4	562663	x	M12	18	35	8	25

# fischer installationssystem.

## Montagebult PFCN

För snabb, säker och justerbart montage i FUS-profiler, beslag eller skenkopplingar.  
För lätta till tunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.

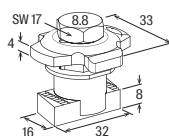


Inomhus

### Tekniska data



↑ PFCN



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Antal/pkt
PFCN 41	533739	x	M10	50

## Montagebult PFCN A4 (syrafast)

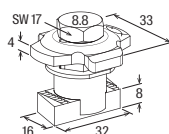
För snabb, säker och justerbart montage i FUS-profiler, beslag eller skenkopplingar.  
För lätta till tunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.

Utomhus  
extrem

### Tekniska data



↑ PFCN



Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Antal/pkt
PFCN 41 A4	562662	x	M10	25

## FUS sortiment

### T-bult FCN CLIX S

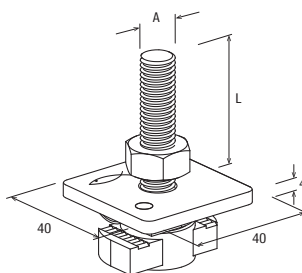
För enkel och justerbara infästningar i FUS-profiler.  
För lätta och medeltunga installationer av rör för värme, vätskor, gaser, tryckluft m.m.

#### Tekniska data



↑ FCN CLIX S

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Bult: Kvalitet 8.8



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca höjd L mm	Antal/pkt
FCN Clix S 8x30	567462	x	M8	30	50
FCN Clix S 8x40	567463	x	M8	40	50
FCN Clix S 8x60	567464	x	M8	60	50
FCN Clix S 8x80	567465	x	M8	80	50
FCN Clix S 8x100	567466	x	M8	100	50
FCN Clix S 10x30	567467	x	M10	30	50
FCN Clix S 10x40	567468	x	M10	40	50
FCN Clix S 10x60	567469	x	M10	60	50
FCN Clix S 10x100	567470	x	M10	100	50
FCN Clix S 12x40	567471	x	M12	40	50
FCN Clix S 12x60	567472	x	M12	60	50

### Kopplingsmutter FCN

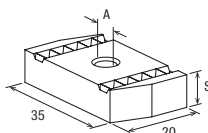
Kopplingsmutter med tänder för säkra montage i FUS-skenor.  
För lätt och mellantunga installationer av rör för ventilation, gas och tryckluft m.m.

#### Tekniska data



↑ FCN

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek S mm	Antal/pkt
FCN M6	77406	x	M6	35	20	6	100
FCN M8	77407	x	M8	35	20	6	100
FCN M10	77409	x	M10	35	20	6	100
FCN M12	77411	x	M12	35	20	6	100
FCN M16	561773	x	M16	35	20	6	100



# fischer installationssystem.

## Kopplingsmutter FCN

Kopplingsmutter med tänder för säkra montage i FUS-skenor.  
För lätt och mellantunga installationer av rör för ventilation, gas och tryckluft m.m.

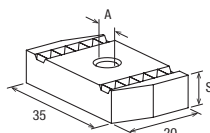


Utomhus

### Tekniska data



↑ FCN



Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C3

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek S mm	Antal/pkt
FCN M16 VFZ	561774	x	M16	35	20	12	100

## Kopplingsmutter FCN A4 (syrafast)

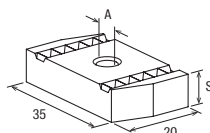
Kopplingsmutter med tänder för säkra montage i FUS-skenor.  
För lätt och mellantunga installationer av rör för ventilation, gas och tryckluft m.m.

Utomhus  
extrem

### Tekniska data



↑ FCN



Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek S mm	Antal/pkt
FCN M16 A4	562664	x	M16	35	20	6	50

## FUS sortiment

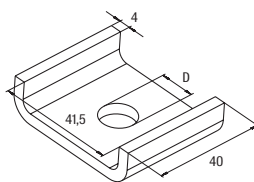
### Hålbeslag HK 41

Förstärkningsbeslag för montage på FUS-profiler.  
För lätta och mellantunga installationer av rör för ventilation, gas och tryckluft m.m.  
Brandklassad.

#### Tekniska data



↑ HK 41



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Brandklassning: R120

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Hålbild D mm	Ca bredd mm	Ca längd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
HK 41 8,5	547492	x	8,5	41,5	40	4	50
HK 41 10,5	547493	x	10,5	41,5	40	4	50
HK 41 12,5	547494	x	12,5	41,5	40	4	50
HK 41 17	561253	x	17	41,5	40	4	50



Brandtest gäller endast  
HK 41 10,5 och 12,5

Inomhus



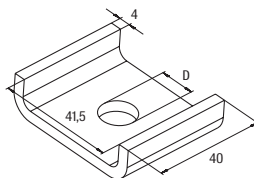
### Hålbeslag HK 41

Förstärkningsbeslag för montage på FUS-profiler.  
För lätta och mellantunga installationer av rör för ventilation, gas och tryckluft m.m.  
Brandklassad.

#### Tekniska data



↑ HK 41



Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD MIN. 40 µm  
Korrosivitetsklass: C3  
Brandklassning: R120

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Hålbild D mm	Ca bredd mm	Ca längd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
HK 41 17 VFZ	561254	x	17	41,5	40	4	50



Utomhus



21

# fischer installationssystem.

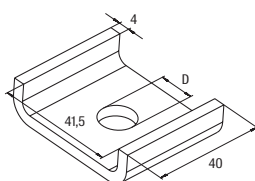
## Hållbeslag HK 41 A4 (syrafast)

Förstärkningsbeslag för montage på FUS-profiler.  
För lätta och mellantunga installationer av rör för ventilation, gas och tryckluft m.m.  
Brandklassad.

### Tekniska data



↑ HK 41



Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4  
Brandklassning: R120



Utomhus  
extrem



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Hålbild D mm	Ca bredd mm	Ca längd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
HK 41 12,5 A4	559750	x	12,5	41,5	40	4	25
HK 41 17 A4	562665	x	17	41,5	40	4	25

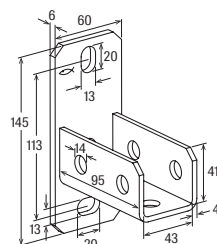
## Kanalfot SF L 41

För hållbara infästningar av FUS-profiler av typ 21, 41, 21D och 62 mot golv, vägg och tak.  
För mellan- och tunga installationer av rör för ventilation, gas och tryckluft m.m.  
Brandklassad.

### Tekniska data



↑ SF L 41



Inomhus



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
SF L 41	504355	x	60	145	4 / 6	10

## FUS sortiment

### Kanalfot SF L 41

För hållbara infästningar av FUS-profiler av typ 21, 41, 21D och 62 mot golv, vägg och tak.  
För mellan och tunga installationer av rör för ventilation, gas och tryckluft m.m.  
Brandklassad.

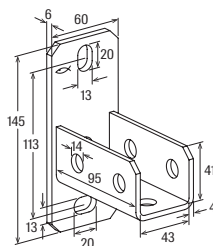


#### Tekniska data



↑ SF L 41

Ytbehandling: VARMGALVANISERET MIN. 45 µm  
Korrosivitetsklass: C3  
Brandklassning: R120



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstyckelse mm	Antal/pkt
SFL 41 VFZ	517421	x	60	145	4 / 6	10

### Kanalfot SF L 41 A4 (syrafast)

För hållbara infästningar av FUS-profiler av typ 21, 41, 21D och 62 mot golv, vägg och tak.  
För mellan och tunga installationer av rör för ventilation, gas och tryckluft m.m.  
Brandklassad.

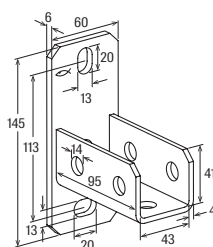


#### Tekniska data



↑ SF L 41

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4  
Brandklassning: R120



21

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstyckelse mm	Antal/pkt
SFL 41 A4	504522	x	60	145	4 / 6	10

# fischer installationssystem.

## Universalvinkel UWS 90°

Vinkel för förstärkning och stabilisering av FUS-profiler.  
 Bör användas parvis.  
 För mellan till tunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.  
 Brandklassad.



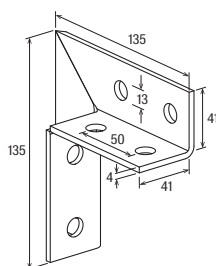
Inomhus

### Tekniska data



↑ UWS

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
 Korrosivitetsklass: C1  
 Brandklassning: R120



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Sidohöjd mm	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
UWS	49479	x	41	135	135	4	10

## Vinkel WK

För att förstärka FUS-profiler i 90° vinkel.  
 För mellan och tunga installationer.  
 Brandklassad.



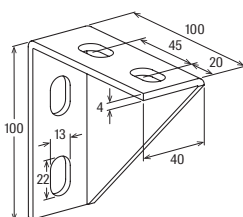
Inomhus

### Tekniska data



↑ WK

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
 Korrosivitetsklass: C1  
 Brandklassning: R120



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Sidohöjd mm	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
WK 100/100	63559	x	40	100	100	4	5
WK 200/200	79570	x	40	200	200	4	5

## FUS sortiment

### Vinkel WK

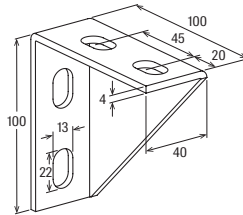
För att förstärka FUS-profiler i 90° vinkel.  
För mellan och tunga installationer.  
Brandklassad.

#### Tekniska data



↑ WK

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD MIN. 45 µm  
Korrosivitetsklass: C3  
Brandklassning: R120



Utomhus

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd mm	Ca längd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
WK 100/100 VFZ	538117	x	40	100	100	4	5

### Universalbeslag UHR S

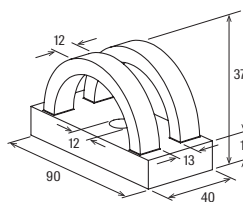
För installation av gångstänger mot tak, golv och vägg i variabel vinkel med FHS Clix S M12.  
För mellan till tunga installationer.

#### Tekniska data



↑ UHR S

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Inomhus

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd mm	Ca längd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Max. rekommenderad last pr. 1 M F <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
UHR S	63938	x	40	90	37	15	8,3	6

# fischer installationssystem.

## Gångtångsankare FTRB 45° M10

För installation av gångstänger i M10 mot vägg, tak och golv.  
För mellan till tunga installationer.

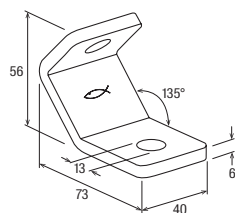


Inomhus

### Tekniska data



↑ FTRB



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Max. rekommenderad last pr. 1 M F <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
FTRB 45° M10 <b>NY TYP</b>	576536	x	40	38+40	4	4,4	20

## Gångtångsankare FTRB 45° M10

För installation av gångstänger i M10 mot vägg, tak och golv.  
För mellan till tunga installationer.

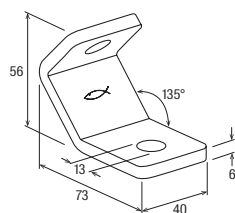


Utomhus

### Tekniska data



↑ FTRB



Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C3



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Max. rekommenderad last pr. 1 M F <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
FTRB 45° M10 <b>NY TYP</b>	576537		40	40	4	4,4	20

FUS sortiment

# Balkklammer TKR

För enkla montage av FUS-profiler mot stålbalk utan förborring. Ink. u-bult och mutter.  
Används parvis, 2 st per balk.  
För mellantunga installationer av rör för vätskor, ventilation, gas och tryckluft m.m.

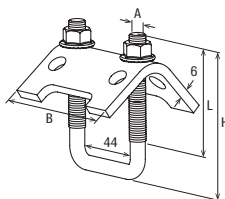


Tekniska data



↑ TKR

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Passar för skena	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Gänglängd L mm	Statiskt värde N rekomm. (kN)	Antal/pkt
TKR 21/42	504363	x	M8	21, 41	79	97	50	5	20
TKR 82	504366	x	M10	62, 41D	79	137	80	10	20

# Balkklammer TKR

För enkla montage av FUS-profiler mot stålbalk utan förborring. Ink. u-bult och mutter.  
Används parvis, 2 st per balk.  
För mellantunga installationer av rör för vätskor, ventilation, gas och tryckluft m.m.

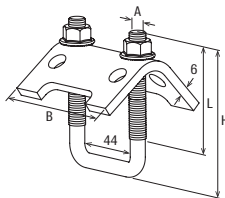


Tekniska data



↑ TKR

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD MIN. 40 µm  
Korrosivitetsklass: C3



21

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Passar för skena	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Gänglängd L mm	Statiskt värde N rekomm. (kN)	Antal/pkt
TKR 21/42 VFZ	538122	x	M10	21, 41	79	97	50	5	20
TKR 62/124 VFZ	538124	x	M10	62	79	137	80		10

# fischer installationssystem.

## Balkklammer TKR A4 (syrafast)

För enkla montage av FUS-profiler mot stålbalk utan förborring. Ink. u-bult och mutter.

Används parvis, 2 st per balk.

För mellantunga installationer av rör för vätskor, ventilation, gas och tryckluft m.m.

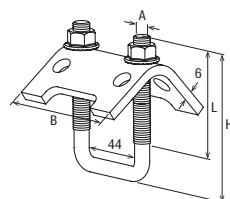


Utomhus  
extrem

### Tekniska data



↑ TKR



Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401

Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Passar för skena	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Gänglängd L mm	Statiskt värde N rekomm. (kN)	Antal/pkt
TKR 21/42 A4	559751	x	M8	21, 41	79	97	50	5	10
TRK 82 A4	562666	x	M10	21, 41	79	137	80	6	10

## Montagebeslag FFF

För enklare skarvningar eller förstärkningar av FUS-profiler i 90° eller 135°.

För mellantunga installationer.

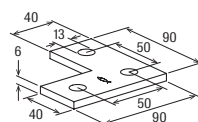


Inomhus

### Tekniska data



↑ FFF



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
FFF 3 L	504498	x	89	90	6	25
FFF 4 T	504500	x	89	-	6	25

## FUS sortiment

# Montagevinkel FZF

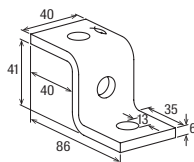
För infästningar i flera dimensioner för FUS-profiler.  
För mellantunga installationer.

### Tekniska data



↑ FZF

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Djub mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
FZF 41	504515	x	40	86	41	6	25

# Beslag FAF

För enklare förstärkningar eller skarvningar av FUS-profiler i 90° eller 135°.  
För mellantunga installationer.

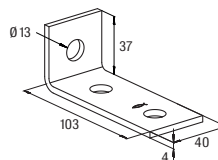
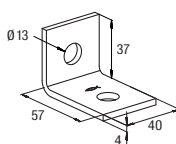
### Tekniska data



↑ FAF 2



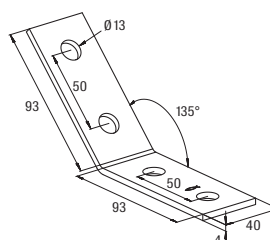
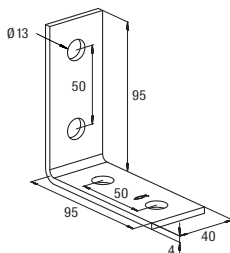
↑ FAF 3



↑ FAF 4



↑ FAF 4/135°



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Hålbild mm	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
FAF 2	547502	x	Ø 13	40	37	4	25
FAF 4 /135°	547505	x	Ø 13	40	93 + 93	4	25
FAF 3	547503	x	Ø 13	40	37	4	25
FAF 4	547504	x	Ø 13	40	95	4	25

# fischer installationssystem.

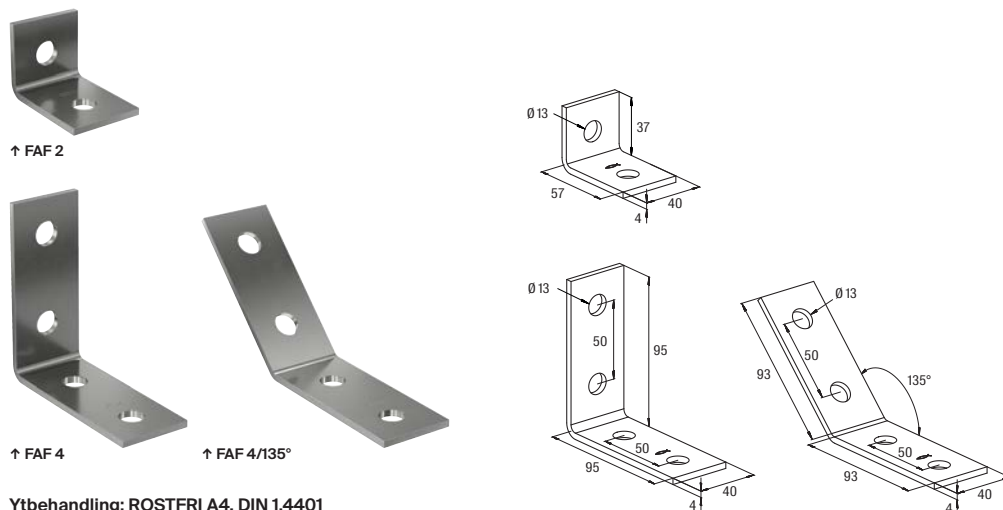
## Beslag FAF A4 (syrafast)

För enklare förstärkningar eller skarvningar av FUS-profiler i 90° eller 135°.  
För mellantunga installationer.



Utomhus  
extrem

### Tekniska data



Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Hålbild mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
FAF 2 A4	547512	x	40	37	13	4	25
FAF 4 A4	547513	x	40	95	13	4	25
FAF 4/135° A4	547514	x	40	93 + 93	13	4	25

## Montagevinkel FUF

För montage i FUS-profiler i flera dimensioner.  
För mellantunga installationer.



Inomhus

### Tekniska data



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Brandklassning: R120

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd mm	Ca längd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
FUF 21	504376	x	40	135	21	6	25
FUF 41	504377	x	40	135	41	6	25

21

## FUS sortiment

# Montagevinkel FUF

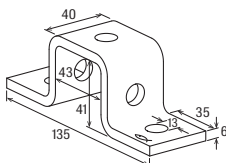
För montage i FUS-profiler i flera dimensioner.  
För mellantunga installationer.

### Tekniska data



↑ FUF 41

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD MIN. 45 µm  
Korrosivitetsklass: C3  
Brandklassning: R120



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd mm	Ca längd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
FUF 41 VF	537589	x	40	135	41	6	25

# Förbindelseelement FVS 3 II

Till FUS för flexibel vinkelrät montering av tvärgående/monteringsskenor

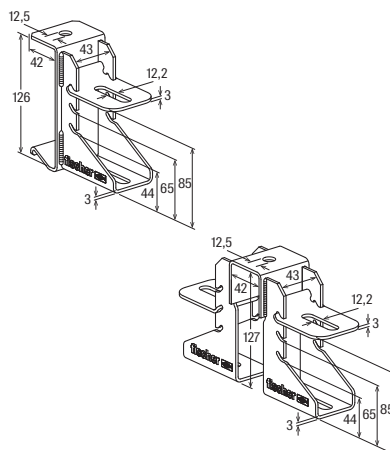
### Tekniska data



↑ FVS 3 II



↑ FVS 4 II



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Antal/pkt
FVS 3 II enkelsidig	543060	x	60	131	127	8
FVS 4 II dubbelsidig	543063	x	60	130	224	5

# fischer installationssystem.

## Montagebeslag FUF 8T

För montage i FUS-profiler åt flera dimensioner.  
För mellantunga installationer.



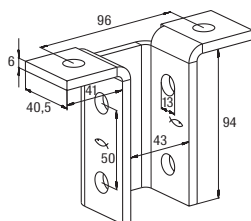
Inomhus

### Tekniska data



↑ FUF 8T

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd mm	Ca längd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
FUF 8T	504387	x	40,5	100	137	6	10

## Montagebeslag FUF 8T

För montage i FUS-profiler åt flera dimensioner.  
För mellantunga installationer.



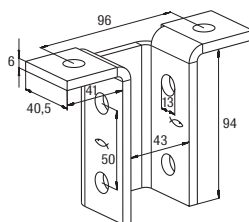
Utomhus

### Tekniska data



↑ FUF 8T

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD MIN. 45 µm  
Korrosivitetsklass: C3



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca bredd mm	Ca längd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
FUF 8T VFZ	537590	x	40,5	100	137	6	10

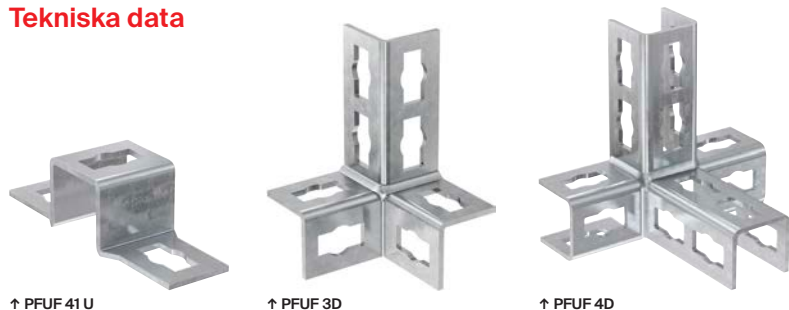
## FUS sortiment

### Skenkopplingar PFUF

För snabba montage av FUS-profiler åt flera dimensioner.  
 Snabbt och enkelt med montage ihop med montagebult PFCN.  
 För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.



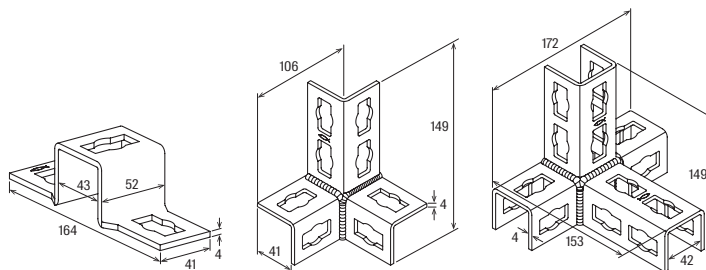
#### Tekniska data



↑ PFUF 41 U

↑ PFUF 3D

↑ PFUF 4D



Ytbehandling:  
 ELFÖRZINKAD  
 Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca längd mm	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
PFUF 41 U <b>NY TYP</b>	533738	x	164	41		4	25
PFUF 3D <b>NY TYP</b>	577094	x	153	42	149	4	10
PFUF 4D	535275	x	172	42	158	4	10

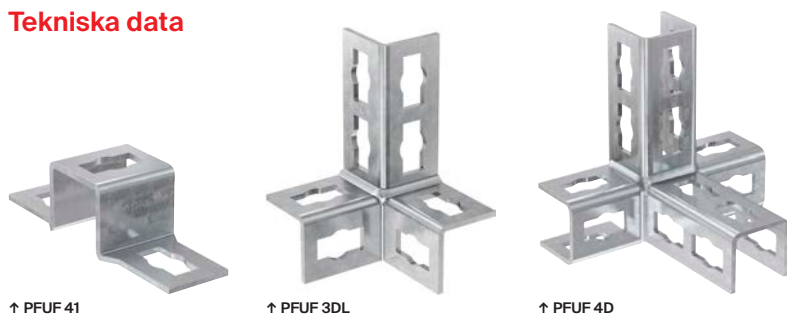
# fischer installationssystem.

## Skenkopplingar PFUF A4 (syrafast)

För snabba montage av FUS-profiler åt flera dimensioner.  
 Snabbt och enkelt med montage ihop med montagebult PFCN.  
 För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.



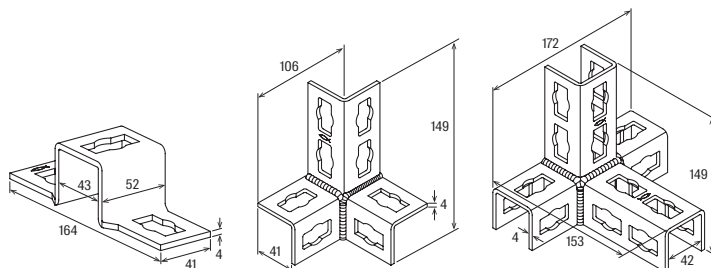
### Tekniska data



↑ PFUF 41

↑ PFUF 3DL

↑ PFUF 4D



Ytbehandling:  
 ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
 Korrosivitetsklass: Rostfri A4



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca längd mm	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
PFUF 41 A4	562836	x	164	41 / 52		4	10
PFUF 3DL A4 <b>NY TYP</b>	577095	x	149	42	109	4	10
PFUF 4D A4	562845	x	172	42	149/153	4	10

## Skenkoppling PFUF A4 (syrafast)

För snabba montage av FUS-profiler åt flera dimensioner.  
 Snabbt och enkelt med montage ihop med montagebult PFCN.  
 För mellantunga installationer av rör för värme, vätskor, gas, tryckluft m.m.

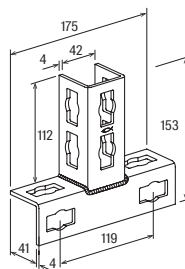


### Tekniska data

21



↑ PFUF 2D



Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
 Korrosivitetsklass: Rostfri A4



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ca längd mm	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
PFUF 2D A4	563150	x	175	41	153	4	10

För mer information se [www.fischersverige.se](http://www.fischersverige.se)  
 Hittar du inte vad du söker, vänligen kontakta fischer på 011-31 44 50.

Övrigt sortiment

# Pendelupphängning PDH

För justerbar installation av rörklammer med gängstång.  
För mellan till tunga installationer.  
Brandklassad.

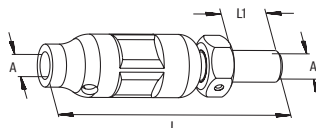


**Tekniska data**



↑ UWS

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Brandklassning: R120



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Totallängd L mm	Gänga L1 mm	Statiskt värde N <sub>REC</sub> (kN)	Antal/pkt
PDH K M 8	68269	x	M10	50	18	3,0	50
PDH M 8	79676	x	M8	76	18	2,4	50
PDH M 10	79677	x	M10	80	18	3,0	50
PDH M 12	64037	x	M12	90	20	3,5	25

# Ventilationsrörklammer LGSN

## Tvådelad, med två skruvar utan insatser - upp till Ø 1250 mm

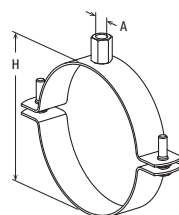
För upphängning av ventilationsrör.  
För enkel upphängning av rör till ventilation

**Tekniska data**



↑ LGSN

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämrområde Rör nominellt mm	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Antal/pkt
LGSN 80 M8 / M10	564518	x	M8 / M10	80	125	100	25
LGSN 90 M8 / M10	564519	x	M8 / M10	90	135	110	25
LGSN 100 M8 / M10	564520	x	M8 / M10	100	145	120	20
LGSN 112 M8 / M10	564521	x	M8 / M10	112	157	132	20
LGSN 125 M8 / M10	564522	x	M8 / M10	125	170	145	10
LGSN 140 M8 / M10	564523	x	M8 / M10	140	185	160	10
LGSN 150 M8 / M10	564524	x	M8 / M10	150	195	170	10
LGSN 160 M8 / M10	564525	x	M8 / M10	160	205	180	10
LGSN 180 M8 / M10	564526	x	M8 / M10	180	225	200	10
LGSN 200 M8 / M10	564527	x	M8 / M10	200	245	220	15
LGSN 224 M8 / M10	564528	x	M8 / M10	224	272	244	15
LGSN 250 M8 / M10	564529	x	M8 / M10	250	298	270	10
LGSN 280 M8 / M10	564530	x	M8 / M10	280	328	300	10
LGSN 300 M8 / M10	564531	x	M8 / M10	300	348	320	10



# fischer installationssystem.

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämrområde Rör nominellt mm	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Antal/pkt
LGSN 315 M8 / M10	564532	x	M8 / M10	315	362	335	10
LGSN 355 M8 / M10	564533	x	M8 / M10	355	402	375	10
LGSN 400 M8 / M10	564534	x	M8 / M10	400	447	420	10
LGSN 450 M8 / M10	564535	x	M8 / M10	450	502	472	1
LGSN 500 M8 / M10	564536	x	M8 / M10	500	552	522	1

## Ventilationsklammer LGS Delad, snabbblås och ljuddämpande inlägg

För upphängning av ventilationsrör.  
För lättare installationer av rör för ventilation.

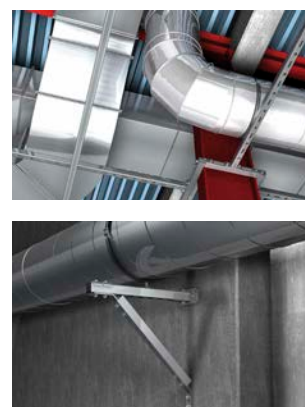
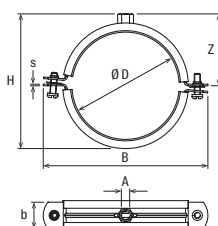


### Tekniska data



↑ LGS

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Ljuddämpning: DIN 4109  
Ljuddämpningsinlägg: EPDM, klor- och silikonfri  
Brandklass: DIN 4102: Klass B2  
Temperatur: -50°C till +110°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Klämrområde Ø D mm	Ca bredd B mm	Ca höjd H mm	Ca höjd Z mm	Tvärsnitt b x s mm	Antal/pkt
LGS 80 M8/M10	580652	NY TYP	M8 / M10	80	133	108	62	25 x 1,5	25
LGS 100 M8/M10	580654	NY TYP	M8 / M10	100	153	128	72	25 x 1,5	20
LGS 112 M8/M10	580655	NY TYP	M8 / M10	112	165	140	78	25 x 1,5	20
LGS 125 M8/M10	580656	NY TYP	M8 / M10	125	178	153	85	25 x 1,5	10
LGS 140 M8/M10	580657	NY TYP	M8 / M10	140	193	168	92	25 x 1,5	10
LGS 150 M8/M10	580658	NY TYP	M8 / M10	150	203	178	97	25 x 1,5	10
LGS 160 M8/M10	580659	NY TYP	M8 / M10	160	213	188	102	25 x 1,5	10
LGS 180 M8/M10	580660	NY TYP	M8 / M10	180	233	208	112	25 x 1,5	10
LGS 200 M8/M10	580661	NY TYP	M8 / M10	200	253	228	122	25 x 1,5	10
LGS 250 M8/M10	580663	NY TYP	M8 / M10	250	306	278	147	25 x 1,5	10
LGS 280 M8/M10	580664	NY TYP	M8 / M10	280	336	308	162	25 x 1,5	10
LGS 300 M8/M10	580665	NY TYP	M8 / M10	300	356	328	172	25 x 1,5	10
LGS 315 M8/M10	580666	NY TYP	M8 / M10	315	371	343	180	25 x 1,5	10
LGS 355 M8/M10	580667	NY TYP	M8 / M10	355	410	383	200	25 x 1,5	10
LGS 400 M8/M10	580668	NY TYP	M8 / M10	400	455	428	222	25 x 1,5	10
LGS 450 M8/M10	580669	NY TYP	M8 / M10	450	480	510	248	25 x 2,5	1
LGS 500 M8/M10	580670	NY TYP	M8 / M10	500	530	560	273	25 x 2,5	1
LGS 630 M8/M10	580673	NY TYP	M8 / M10	630	660	691	338	25 x 2,5	1

22

## Övrigt sortiment

### Fixpunkt FSFP

Värmeresistent.

Kontrollerar expansion av rör vid temperatursvängningar.

För mellantunga installationer av rör för fjärrvärme, vätskor, kylrör m.m.



#### Tekniska data



↑ FSFP

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Värmeresistent: SBR/EPDM, klor- och silikonfri

Temperatur: -40°C till +100°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Storlek	Storlek D mm	Tvärsnitt mm	Antal/pkt
FSFP 1"	512716	x	1"	33,7	20 x 1,5	1
FSFP 1 1/4"	512717	x	1 1/4"	42,4	20 x 2,0	1
FSFP 1 1/2"	512718	x	1 1/2"	48,3	20 x 2,0	1
FSFP 2"	512719	x	2"	60,6	30 x 2,5	1
FSFP 2 1/2"	512720	x	2 1/2"	76,1	30 x 2,5	1
FSFP 3"	512721	x	3"	88,9	30 x 2,5	1
FSFP 4"	512722	x	4"	114,3	30 x 2,5	1

# fischer installationssystem.

## Trapetsplåtfäste TZ

För infästningar av rörklamrar m.m. mot trapetsplåt med bult eller plåtskruv.  
För mellantunga installationer av rör för ventilation, sprinkler, vätskor m.m.

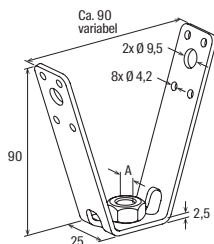


### Tekniska data



↑ TZ

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Gänga A	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Tvårsnitt b x s mm	Max. rekommenderad statiskt värde N <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
TZ M8	64094	x	M8	90	90	25 x 2,5	3,0	25
TZ M10	64095	x	M10	90	90	25 x 2,5	3,0	25

## Trapetsplåtfäste TZH

Med justermutter.  
För infästningar av rörklamrar m.m. mot trapetsplåt med bult eller plåtskruv.  
För mellantunga installationer av rör för ventilation, sprinkler, vätskor m.m.

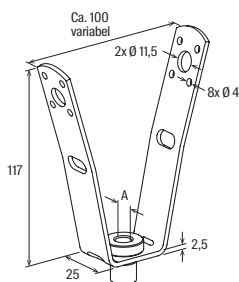


### Tekniska data



↑ TZH

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Gänga A	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Tvårsnitt b x s mm	Max. rekommenderad statiskt värde N <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
TZH M8	79825	x	M8	100	117	25 x 2,5	4,0	25
TZH M10	79826	x	M10	100	117	25 x 2,5	4,0	25

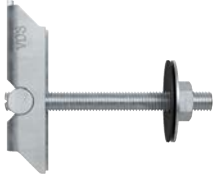
## Övrigt sortiment

### Vikplugg KD S

Vikplugg i metall för montage i olika sorters gips-, fibergips, samt träskivor.  
För infästningar för tunga laster med metrisk skruv.  
De höga lasterna uppnås genom att pluggen låses fast mot skivans baksida.



#### Tekniska data



↑ KD S 8 + 10

Material: Metall  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	VdS	FM	Borr Ø mm	Skruv Ø mm	Antal/pkt
KD S 8 x 100	563859	x	x		22	M8	50
KD S 8 x 200	563860	x	x		22	M8	25
KD S 8 x 300	563861	x	x		22	M8	25
KD S 8 x 500	563862	x	x		22	M8	25
KD S 10x100	563863	x	x	x	25	M10	25
KD S 10x200	563864	x	x	x	25	M10	25

### Ventilationsbeslag L och Z

Stötdämpande beslag för ventilationskanaler.

#### Tekniska data



↑ LKHN



↑ LKH



↑ ZKHN



↑ ZKH

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Ljuddämpning: DIN 4109  
Brandklass: DIN 4102: Klass B2  
Temperatur: -50°C till +110°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga mm	Ca höjd mm	Ca bredd mm	Godstjocklek mm	Max. rekommenderad last N <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
LKHN	516537	x	M8/M10	60	30	2,5	0,9	50
LKH	24671	x	M8	80	35	2,5	0,5	50
ZKHN	516540	x	M8/M10	30	30	2,5	0,9	50
ZKN	24674	x	M8	55	35	2,5	0,5	50

# fischer installationssystem.

## Stansverktyg LZ

För enkel utstansning av hål i trapetsplåt för upphängning av ventilationsrör.

### Tekniska data



↑ LZ



↑ LST 10

Utsstansning av hål i max 1,25 mm plåt

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Antal/pkt
LZ verktyg	79830	x	1
LST 10: stans till LZ	79829	x	2

## Balkklammer TKL L

För snabba montage i stålbeak utan att borra.

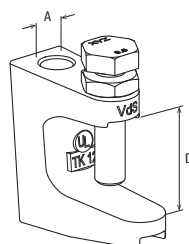
För lätta och mellantunga installationer av rörsystem för ventilation, sprinkler och vattenrör m.m.



### Tekniska data



↑ TKL L



22

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Gänga A	Storlek: Spännvidd min.-max. D mm	Max. rekommenderad statiskt värde $N_{rec}$ (kN)	Antal/pkt
TKL L M8	64055	x	M 8	0 - 18	1,2	50
TKL M8	79687		M 8	0 - 23	2,5	50
TKL L Ø 9	77605	x	Ø 9	0 - 18	1,2	50
TKL M10	79688	x	M 10	0 - 20	2,5	50
TKL Ø 11	79689	x	Ø 11	0 - 20	2,5	50
TKL M12	20949	x	M 12	0 - 26	3,5	50

OBS: Använd säkerhetsskyttar SS-TKL (art.nr 048154) vid montering av VdS-utrustning över Ø 65 mm.

## Övrigt sortiment

### Balkklammer TKL

För snabba montage i stålbeak utan att borra.  
För lätta och mellantunga installationer av rörsystem för ventilation, sprinkler och vattenrör m.m.



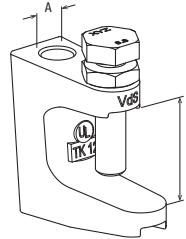
Utomhus

#### Tekniska data



↑ TKL

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C3



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Storlek: Spännvidd min.-max. D mm	Antal/pkt
TKL M10 VFZ	564393	x	M10	0 - 20	50
TKL M12 VFZ	564394	x	M12	0 - 26	50

### Gängstång G/GS

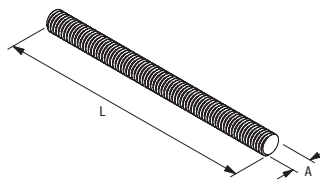
Med metrisk gänga i kapad längd samt 1-meterslängd för infästningar av rörklamrar m.m.

#### Tekniska data



↑ G / GS

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Inomhus

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca längd L mm	Diameter A x ca längd L mm	Antal/pkt
GS 6/80	544593	x	M6	80	M6 x 80	100
GS 8/25	79750	x	M8	25	M8 x 25	100
GS 8/40	79751	x	M8	40	M8 x 40	100
GS 8/50	79752	x	M8	50	M8 x 50	100
GS 8/60	79753	x	M8	60	M8 x 60	100
GS 8/70	79754	x	M8	70	M8 x 70	100
GS 8/80	79755	x	M8	80	M8 x 80	100
GS 8/100	79757	x	M8	100	M8 x 100	100
GS 8/150	79758	x	M8	150	M8 x 150	50
GS 8/200	79759	x	M8	200	M8 x 200	50
GS 10/25	79765	x	M10	25	M10 x 25	100
GS 10/40	79766	x	M10	40	M10 x 40	100
GS 10/60	79767	x	M10	60	M10 x 60	100
GS 10/80	79768	x	M10	80	M10 x 80	100
GS 10/100	79769	x	M10	100	M10 x 100	100

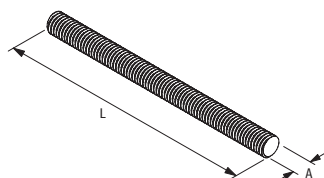
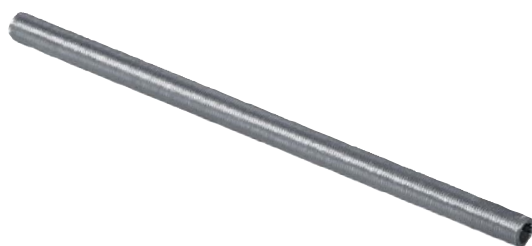
# fischer installationssystem.

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca längd L mm	Diameter A x ca längd L mm	Antal/pkt
GS 10/120	79770	x	M10	120	M10 x 120	50
GS 10/150	79771	x	M10	150	M10 x 150	50
GS 10/200	79772	x	M10	200	M10 x 200	50
GS 12/40	91442	x	M12	40	M12 x 40	100
GS 12/120	91462	x	M12	120	M12 x 120	50
GS 16/40	570691	x	M16	40	M16 x 40	50

## Gängtub G

Med tum-gänga i 2-meterslängder för infästningar av rörklamrar m.m.

### Tekniska data



↑ G

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

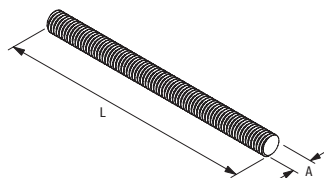
Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca längd L mm	Diameter A x ca längd L mm	Antal/pkt
G 1/2" x 2000	64093	x	1/2"	2000	1/2" x 2000	10
G 3/4" x 2000	77580	x	3/4"	2000	3/4" x 2000	5



## Gängstång G

Med metrisk gänga i 1, 2 och 3 meters längder för användning i sprinklersystem m.m

### Tekniska data



↑ G

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Kvalitet 4.8

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca längd L mm	Diameter A x ca längd L mm	Antal/pkt
G10 / 1000	79744	x	M10	1000	M10 x 1000	25
G10 / 2000	79745	x	M10	2000	M10 x 2000	25
G10 / 3000	557092	x	M10	3000	M10 x 3000	5
G12 / 1000	20957	x	M12	1000	M12 x 1000	20
G12 / 2000	579746	x	M12	2000	M12 x 2000	25
G12 / 3000	64056	x	M12	3000	M12 x 3000	5
G16 / 1000	20958	x	M16	1000	M16 x 1000	10
G16 / 3000	568434	x	M16	3000	M16 x 3000	5



ETA-22/0095



Inomhus

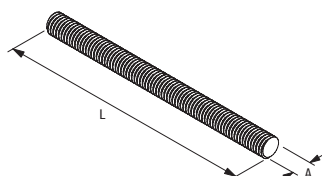
22

## Övrigt sortiment

### Gängstång G

Med metrisk gänga i 1- och 2-meterslängder.

#### Tekniska data



↑ G

Ytbehandling: ZINKFLAGE BELÆGNING MIN. 15 µm  
 Korrosivitetsklass: C2  
 Kvalitet 4.8

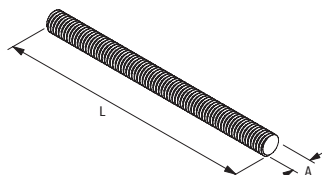
Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Gänga A	Ca längd L mm	Diameter A x ca längd L mm	Antal/pkt
G 8/1000 ZL	537691	x	M8	1000	M8 x 1000	25
G 8/2000 ZL	524510		M8	2000	M8 x 2000	1
G 10/2000 ZL	524511		M10	2000	M10 x 2000	1



### Gängstång G

Med metrisk gänga i 1-meterslängd.

#### Tekniska data



↑ G

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD MIN. 40 µm  
 Korrosivitetsklass: C3

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Gänga A	Ca längd L mm	Diameter A x ca längd L mm	Antal/pkt
G10 x 1000 HDG 4.8	537694	x	M10	1000	M10 x 1000	25
G10 / 2000 HDG 4.8	574755	x	M10	2000	M10 x 2000	20
G10 / 3000 HDG 4.8	574756	x	M10	3000	M10 x 3000	5
G12 x 1000 HDG 4.8	537695	x	M12	1000	M12 x 1000	20
G12 / 2000 HDG 4.8	574757	x	M12	2000	M12 x 2000	20
G12 / 3000 HDG 4.8	574758	x	M12	3000	M12 x 3000	5
G16 x 1000 HDG 4.8	537696	x	M16	1000	M16 x 1000	10
G16 / 3000 HDG 4.8	574759	x	M16	3000	M16 x 3000	5

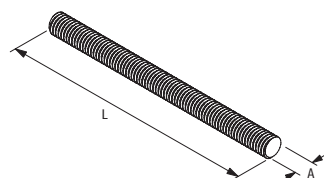


# fischer installationssystem.

## Gångstång G A4 (syrafast)

Med metrisk gänga i 2-meterslängd.

### Tekniska data



↑ G

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401

Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca längd L mm	Diameter A x ca längd L mm	Antal/pkt
G12/2000 A4	563016	x	M12	2000	M12 x 2000	5
G16/2000 A4	563017	x	M16	2000	M16 x 2000	5

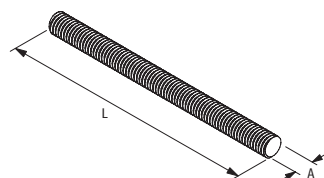


Utomhus  
extrem

## Gångstång GS A4 (syrafast)

Med metrisk gänga i färdigkapade längder.

### Tekniska data



↑ GS

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401

Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca längd L mm	Diameter A x ca längd L mm	Antal/pkt
GS 8/40 A4	559698		M8	40	M8 x 40	50
GS 8/60 A4	559699		M8	60	M8 x 60	50
GS 10/40 A4	559700		M10	40	M10 x 40	50
GS 10/60 A4	559701		M10	60	M10 x 60	50



Utomhus  
extrem

## Övrigt sortiment

### Grundplatta GPL / GPS med punktsvetsad gänga

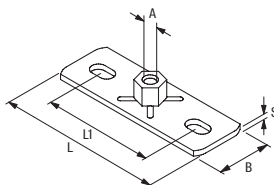
Rektangulär grundplatta med metrisk gänga för infästning av rörklammer mot tak, vägg eller golv. För lättare och mellantunga installationer av ventilationsrör och kanaler, sprinkler samt vattenrör.



#### Tekniska data



↑ GPL / GPS



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca längd L mm	Ca längd Li mm	Ca bredd B mm	Godstjocklek mm	Max. rekommenderad statiskt värde N <sub>rec</sub> (kN)	Antal/pkt
GPL M8	79665		M8	80	54	30	3,0	2,4	25
GPL M10	79666		M10	80	54	30	3,0	2,4	25
GPL M1/2"	79667	x	1/2"	80	54	30	3,0	2,4	25
GPS M10	79671	x	M10	120	79	40	4,0	4,0	25
GPS M12	40398	x	M12	120	79	40	4,0	4,0	25
GPS 1/2"	79672	x	1/2"	120	79	40	4,0	4,0	25
GPS 3/4"	20968	x	3/4"	120	79	40	4,0	4,0	25
GPL M8/M10	553637	x	M8/M10	80	54	30	3,0	2,4	25

### Grundplatta GPI A4 (syrafast) med punktsvetsad gänga

Rektangulär grundplatta med metrisk gänga för infästning av rörklammer mot tak, vägg eller golv. För lättare och mellantunga installationer av ventilationsrör och kanaler, sprinkler samt vattenrör.



#### Tekniska data



↑ GPI

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Ca längd L mm	Ca bredd B mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
GPI M8	512629		M8	80	30	3,0	10
GPI M10	512630		M10	80	30	3,0	10

# fischer installationssystem.

## Grundplatta GPR med punktsvetsad gänga

Rund grundplatta för infästning av rörklammer på tak, vägg och golv.  
För lättare och mellantunga installationer av ventilationsrör och kanaler, sprinkler- samt vattenrör.

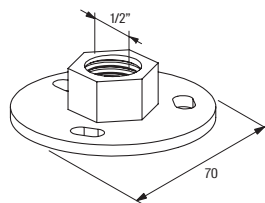


Inomhus

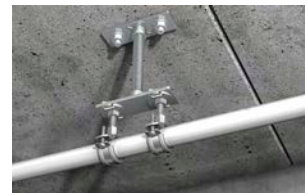
### Tekniska data



↑ GPR



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Diameter mm	Godstjocklek mm	Max. rekommenderad statiskt värde $N_{rec}$ (kN)	Antal/pkt
GPR Ø 1/2"	37289	x	1/2"	Ø 70	4,0	4,0	25

## Grundplatta GPSR med helsvetsad gänga

Rektangulär grundplatta med metrisk gänga för infästning av rörklammer mot tak, vägg eller golv.  
För lättare och mellantunga installationer av ventilationsrör och kanaler, sprinkler samt vattenrör.

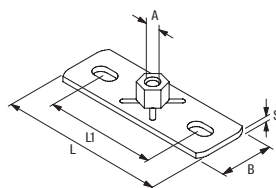


Inomhus

### Tekniska data



↑ GPSR



22 Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca längd L mm	Ca längd LI mm	Ca bredd B mm	Godstjocklek mm	Max. rekommenderad statiskt värde $N_{rec}$ (kN)	Antal/pkt
GPSR M10	570927	x	M10	120	79	40	4,0	6,0	25
GPSR M12	570928	x	M12	120	79	40	4,0	7,5	25
GPSR M16	504408	x	M16	120	79	40	4,0	8,0	25
GPSR 1/2"	570929	x	1/2"	120	79	40	4,0	10,0	25
GPSR 3/4"	20968	x	3/4"	120	79	40	4,0	8,0	25
GPSR 1"	570930	x	1"	120	79	40	4,0	10,0	25

För mer information se [www.fischersverige.se](http://www.fischersverige.se)  
Hittar du inte vad du söker, vänligen kontakta fischer på 011-31 44 50.

## Övrigt sortiment

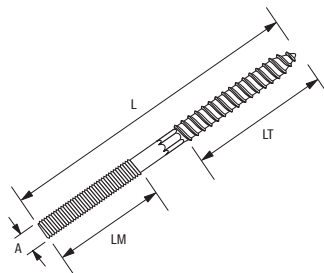
### Skruvstift STST med tx

Med trågänga i botten och metrisk gänga i toppen med tx-fäste.  
För infästning i betong med plugg eller direkt i trä.

#### Tekniska data



↑ STST



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bits	Gänga A	Ca längd L mm	Längd LM +/- 3 mm	Längd LT +/- 5 mm	Pluggstorlek Ø	Antal/pkt
STST 6x60	504400	x	TX15	M6	60	20	30	10	100
STST 6x80	77714	x	TX15	M6	80	30	30	10	100
STST 8x50	79780		TX25	M8	50	15	30	12	100
STST 8x60	79781	x	TX25	M8	60	20	30	12	100
STST 8x80	79782		TX25	M8	80	30	40	12	100
STST 8x100	79783		TX25	M8	100	40	40	12	100
STST 8x120	79784		TX25	M8	120	50	50	12	100
STST 8x140	79785	x	TX25	M8	140	50	50	12	50
STST 8x180	79786	x	TX25	M8	180	50	50	12	50
STST 10x60	77689	x	TX25	M10	60	20	30	14	100
STST 10x80	77707	x	TX25	M10	80	30	40	14	100
STST 10x100	77708	x	TX25	M10	100	30	60	14	100
STST 10x120	77709	x	TX25	M10	120	50	60	14	100
STST 10x140	77711	x	TX25	M10	140	50	60	14	50
STST 10x180	77712	x	TX25	M10	180	50	60	14	50
STST 12x100	535541	x	TX30	M12	100	30	50	16	100



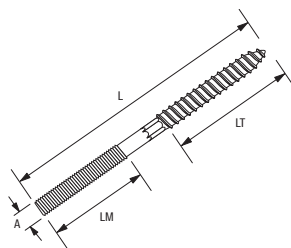
### Skruvstift STS A2

Med trågänga i botten och metrisk gänga i toppen.  
För infästning i betong med plugg eller direkt i trä.

#### Tekniska data



↑ STS



Ytbehandling: ROSTFRÄI A2, DIN 1.4301  
Korrosivitetsklass: Rostfri A2

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca längd L mm	Längd LM +/- 3 mm	Längd LT +/- 5 mm	Pluggstorlek Ø	Antal/pkt
STS 8x80 A2	65132	x	M8	80	30	40	12	100
STS 8x100 A2	77643	x	M8	100	40	40	12	100
STS 10x100 A2	65153	x	M10	100	30	60	14	100



22

# fischer installationssystem.

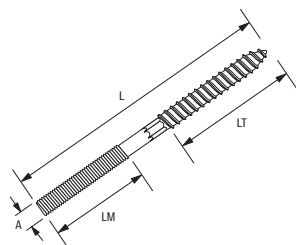
## Skruvstift STS A4 (syrafast)

Med trågänga i botten och metrisk gänga i toppen.  
För infästning i betong med plugg eller direkt i trä.



Utornhus  
extrem

### Tekniska data



↑ STS

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca längd L mm	Längd LM +/- 3 mm	Längd LT +/- 5 mm	Pluggstorlek Ø	Antal/pkt
STS 8x100 A4	77715	x	M8	100	40	40	12	100
STS 10x100 A4	77716	x	M10	100	30	60	14	100

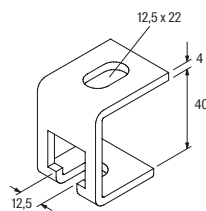
## Höjdreguleringsbeslag AHB

För enkel höjdjustering av klammer.  
För lättare installationer.



Inomhus

### Tekniska data



↑ AHB

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Vid montage med M8 behövs bricka



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Invändig höjd mm	Max. rekommenderad statiskt värde $N_{res}$ (kN)	Antal/pkt
AHB	79675	x	M8 / M10 / M12	40	1,2	25

## Övrigt sortiment

### Förbindelsekloss MW

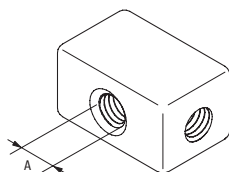
För att koppla gängstänger och rörklammer samt höjdjustering.  
För lättare installationer.

#### Tekniska data



↑ MW

Materiale: ZINK/ALUMINIUM  
Korrosivitetsklass: C1



Inomhus

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Max. rekommenderad statiskt värde $N_{rec}$ (kN)	Antal/pkt
MW M8	79717	x	M8	2,5	50

### Förlängare PV

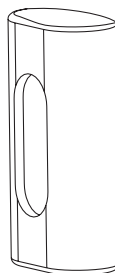
För att enkelt förlänga eller höjdjustera rörupphängningar.  
För lättare installationer.

#### Tekniska data



↑ PV

Materiale: ZINK/ALUMINIUM  
Korrosivitetsklass: C1



Inomhus

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Max. rekommenderad statiskt värde $N_{rec}$ (kN)	Antal/pkt
PV M8	79678	x	M8	2,0	100

22

# fischer installationssystem.

## Montagebeslag DPP/DDP

För lättare infästningar av parallella rörklamrar med betongskruv eller betongexpander.  
För lättare installationer.



Inomhus

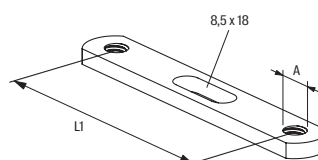
### Tekniska data



↑ DPP



↑ DDP



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ca längd L1 mm	Max. rekommenderad statiskt värde $N_{rec}$ (kN)	Antal/pkt
DPP 65	79702	x	M8	65	1,5	50
DPP 85	79703	x	M8	85	1,0	50
DPP 105	79704	x	M8	105	0,75	50
DDP 60-100	24648	x	M8	60 - 100	1,5 - 0,5	50

## Pinnbult SBB

Med dubbelgänga.  
Fast avstånd mellan profilskena och rörklammer.  
För lättare installationer.

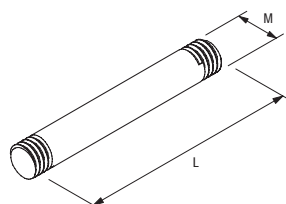


Inomhus

### Tekniska data



↑ SBB



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga M	Ca längd L mm	Antal/pkt
SBB 35	79705	x	M8	35	100
SBB 45	79706	x	M8	45	100
SBB 55	79707	x	M8	55	100

## Övrigt sortiment

### Bricka U

För lättare installationer.

#### Tekniska data



↑ U

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Håldiameter mm	Diameter mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
U 6 x 24	20939	x	6,4	24	1,6	200
U 8 x 28	79725	x	8,4	28	2	100
U 8 x 40	79729	x	8,4	40	3	100
U 10 x 28	79726	x	10,5	28	2	100
U 10 x 40	79730	x	10,5	40	3	100



Inomhus

### Bricka U

För lättare installationer.

#### Tekniska data



↑ U

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C3

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Håldiameter mm	Diameter mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
U 8 x 28 VFZ	537682	x	8,4	28	1,6	100
U 10 x 21 VFZ	537683	x	10,5	21	2	100
U 10 x 40 VFZ	537684	x	10,5	40	3	100
U 12 x 24 VFZ	537685	x	13	24	2,5	100
U 12 x 40 VFZ	537686	x	13	40	3	100



Utomhus

# fischer installationssystem.

## Bricka U A4 (syrafast)

För lättare installationer.

### Tekniska data



↑ U

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401

Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Håldiameter mm	Diameter mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
U 8 x 28 A4	505542	x	8,4	28	2	100
U 10 x 28 A4	505544	x	10,5	30	2	100
U 12 x 40 A4	563020	x	13	40	3	50
U 16 x 30 A4	563021	x	17	30	2	50
U 16 x 40 A4	563022	x	17	40	3	50

Utomhus  
extrem

## Bult SKS

Sexkantsbult för montage i profilskenor.

### Tekniska data



↑ SKS

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Kvalitet 8.8

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Diameter x ca längd mm	Antal/pkt
SKS 8 x 20	570677	x	M8	M8 x 20	200
SKS 10 x 16	570678	x	M10	M10 x 16	200
SKS 10 x 25	570679	x	M10	M10 x 25	200
SKS 12 x 20	570680	x	M12	M12 x 20	200
SKS 12 x 25	535538	x	M12	M12 x 25	100
SKS 12 x 30	570681	x	M12	M12 x 30	100
SKS 12 x 35	570682	x	M12	M12 x 35	100
SKS 12 x 65	535539	x	M12	M12 x 65	50
SKS 12 x 85	505553	x	M12	M12 x 85	100



Inomhus

## Övrigt sortiment

### Bult SKS

Sexkantsbult för montage i profilskenor.

#### Tekniska data



↑ SKS

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD MIN. 40 µm  
Korrosivitetsklass: C3

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Diameter x ca längd mm	Antal/pkt
SKS 10 x 16 VFZ	571694	x	M10	M10 x 16	200
SKS 10 x 25 VFZ	537681	x	M10	M10 x 25	100
SKS 12 x 20 VFZ	570683	x	M12	M12 x 20	100
SKS 12 x 25 VFZ	537680	x	M12	M12 x 25	100
SKS 12 x 30 VFZ	570684	x	M12	M12 x 30	100
SKS 12 X 70 VFZ	570685	x	M12	M12 x 70	50



Utomhus

### Bult SKS A4 (syrafast)

Sexkantsbult för montage i profilskenor.

#### Tekniska data



↑ SKS

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Diameter x längd mm	Antal/pkt
SKS 10 x 16 A4	570686	x	M10	M10 x 16	200
SKS 10 x 25 A4	570687	x	M10	M10 x 20	200
SKS 10 x 30 A4	559704	x	M10	M10 x 30	50
SKS 12 x 20 A4	570688	x	M12	M12 x 20	100
SKS 12 x 25 A4	570689	x	M12	M12 x 25	100
SKS 12 x 30 A4	559705	x	M12	M12 x 30	50



Utomhus  
extrem

# fischer installationssystem.

## Mutter MU

För montage av profilskenor samt rörklammer.

### Tekniska data



↑ MU

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Materiale: DIN 934 / stål 8

Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Antal/pkt
MU M6	79733	x	M6	100
MU M8	79734	x	M8	100
MU M10	79735	x	M10	100
MU M12	24650	x	M12	100
MU M16	557297	x	M16	50
MU M20	535532	x	M20	15
MU M24	535534	x	M24	15



Inomhus

## Mutter MU

För montage av profilskenor samt rörklammer.

### Tekniska data



↑ MU

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD

Materiale: DIN 934 / stål 8

Korrosivitetsklass: C3

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Antal/pkt
MU M8 VFZ	537687	x	M8	100
MU M10 VFZ	537688	x	M10	100
MU M 12 VFZ	537689	x	M12	100
MU M16 VFZ	537690	x	M16	50



Utomhus

## Övrigt sortiment

# Mutter MU A4 (syrafast)

För montage av profilskenor samt rörklammer.

### Tekniska data



↑ MU

Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401

Materiale: DIN 934 / stål 8

Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Antal/pkt
MU M8 A4	559702	x	M8	50
MU M10 A4	559703	x	M10	50
MU M12 A4	563018	x	M12	50
MU M16 A4	563019	x	M16	50



Utomhus  
extrem

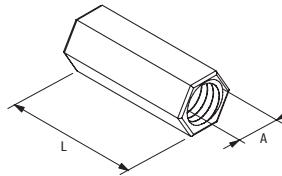
# Förlängningsmutter VM

För att koppla ihop gängstänger och rörklammer, samt för höjdjustering.

### Tekniska data



↑ VM



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Ca längd L mm	Antal/pkt
VM M6	14319	x	M6	25	100
VM M8	79690		M8	30	100
VM M10	79691	x	M10	30	100
VM M12	20971	x	M12	40	100
VM M16	508833	x	M16	40	50



Inomhus

# fischer installationssystem.

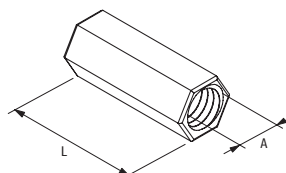
## Förlängningsmutter VM A4 (syrafast)

För att koppla ihop gängstänger och rörklammer, samt för höjdjustering.

### Tekniska data



↑ VM



Ytbehandling: ROSTFRI A4, DIN 1.4401

Korrosivitetsklass: Rostfri A4

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga	Ca längd L mm	Antal/pkt
VM M8 A4	559706	x	M8	30	50
VM M10 A4	559707	x	M10	30	50



Utomhus  
extrem

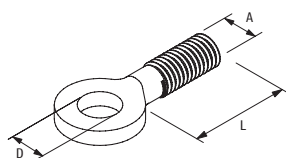
## Öglebult AG

Med metrisk utvändig gänga för att montera wire.

### Tekniska data



↑ AG



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ögla diameter D mm	Ca längd L mm	Max. rekommenderad statiskt värde $N_{rec}$ (kN)	Antal/pkt
AG 8 x 25	79696	x	M8	8,5	25	5,0	100
AG10 x 25	79697	x	M10	12	25	8,0	100



Inomhus

## Övrigt sortiment

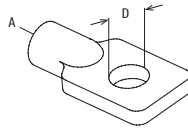
### Ögla RAH

Ögla med invändig metrisk gänga för att montera wire.

#### Tekniska data



↑ RAH



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Ögla diameter D mm	Max. rekommenderad statiskt värde $N_{rec}$ (kN)	Antal/pkt
RAH M8	79698	x	M8	12	4,0	50
RAH M10	79699	x	M10	12	4,0	50



### Gängadapter RD

För övergång mellan gängstänger av olika dimension.  
Med metrisk gänga.

#### Tekniska data



↑ RD

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Invändig gänga	Utvändig gänga	Ca längd mm	Antal/pkt
RD M6 / M8	79694	x	M6	M8	20	100
RD M8 / M10	20936	x	M8	M6	19	100
RD M10 / M8	79692	x	M10	M8	23	50
RD M12 / M10	79693	x	M12	M10	25	100
RD M16 / M12	504399	x	M16	M12	32	50
RD M1/2" / M10	79695	x	1/2"	M10	29	10
RD M16 / M12 Lång	538080	x	M16	M12	46,5	10



# fischer installationssystem.

## Gängadapter RDM

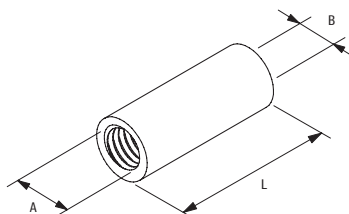
För övergångar mellan gängstänger av två olika dimensioner, med metrisk gänga.

### Tekniska data



↑ RDM

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Inomhus

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Gänga B	Ca längd L mm	Antal/pkt
RDM M10 / M8	79413	x	M8	M10	40	50
RDM M10 / M12	79414	x	M10	M12	40	100

## Övergångsring GRD

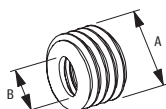
Adapter mellan metrisk gänga och tum med ut och invändig gänga.

### Tekniska data



↑ GRD

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1



Inomhus

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga A	Gänga B	Antal/pkt
GRD 1/2" / M10	77609	x	1/2"	M10	100

## Övrigt sortiment

### Ögleskruv LLS

Ögleskruv med platt huvud och trågänga.  
För upphängning av installation i trä eller i betong med plugg.



#### Tekniska data



↑ LLS

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Ögla diameter mm	Antal/pkt
LLS 6 x 50	79700	x	8,5	100
LLS 8 x 50	79701	x	10,5	100

### Kabelklammer BSM

För enkel montering av kablar.



#### Tekniska data



↑ BSM

ENKELFÄSTE  
Materiale: Elförzinkad  
Korrosivitetsklass: C1



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bygel Ø mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
BSM 16	60149	x	16	6,5	10	50
BSM 18	60150	x	18	6,5	10	50
BSM 20	60151	x	20	6,5	10	50
BSM 22	60152	x	22	6,5	10	50
BSM 24	60153	x	24	6,5	10	50
BSM 25	90839	x	25	6,5	10	50
BSM 28	60155	x	28	6,5	10	50
BSM 32	90840	x	32	6,5	10	50
BSM 37	60158	x	37	6,5	10	25
BSM 40	90841	x	40	6,5	10	25
BSM 50	90842	x	50	6,5	10	20
BSM 63	90843	x	63	6,5	10	15

# fischer installationssystem.

## Kabelklammer BSMD

För snabba montage av kablar.



Inomhus

### Tekniska data



↑ BSMD

#### DUBBELFÄSTE

Materiale: Elförzinkad

Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bygel Ø mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
BSMD 16	60169	x	16	6,5	10	50
BSMD 18	60170	x	18	6,5	10	50
BSMD 20	60171	x	20	6,5	10	50
BSMD 22	60172	x	22	6,5	10	50
BSMD 25	90844	x	25	6,5	10	50
BSMD 28	60175	x	28	6,5	10	25
BSMD 32	90845	x	32	6,5	10	25
BSMD 37	60178	x	37	6,5	10	25
BSMD 40	90846	x	40	6,5	10	25
BSMD 50	90847	x	50	6,5	10	15
BSMD 63	90848	x	63	6,5	10	15

## Kabelklammer BSMZ

För snabba montage av kablar.



Inomhus

### Tekniska data



↑ BSMZ

#### DUBBEL

Materiale: Elförzinkad

Korrosivitetsklass: C1

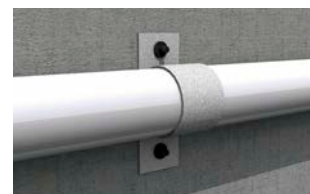
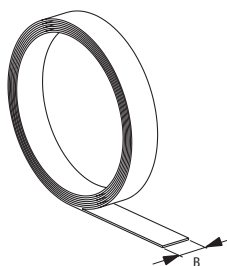
Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Bygel Ø mm	Skruv Ø mm	Antal pkt/ kartong	Antal/pkt
BSMZ 2 x 20	79535	x	20	6,5	1	50
BSMZ 2 x 24	79536	x	24	6,5	1	50

## Övrigt sortiment

### Textilband GWB

För upphängning av kablar eller lättare rör.

#### Tekniska data



↑ GWB

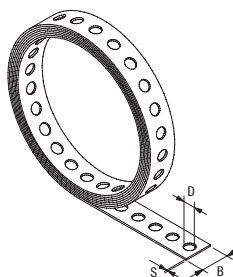
Material: POLYPROPYLEN

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Längd mm	Bredd B mm	Tjocklek mm	Antal/pkt
GWB	20959	x	10000	15	1,1	10

### Hålbånd LBV

För flexibel montage av kablar m.m.

#### Tekniska data



↑ LBV

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställningsvara	Längd mm	Bredd B mm	Tjocklek S mm	Håldiameter D mm	Antal/pkt
LBV 12	79549	x	10000	12	0,75	5,0	10
LBV 17	79550	x	10000	17	0,75	6,5	10
LBV 25	79551	x	10000	25	0,88	8,5	8



Inomhus

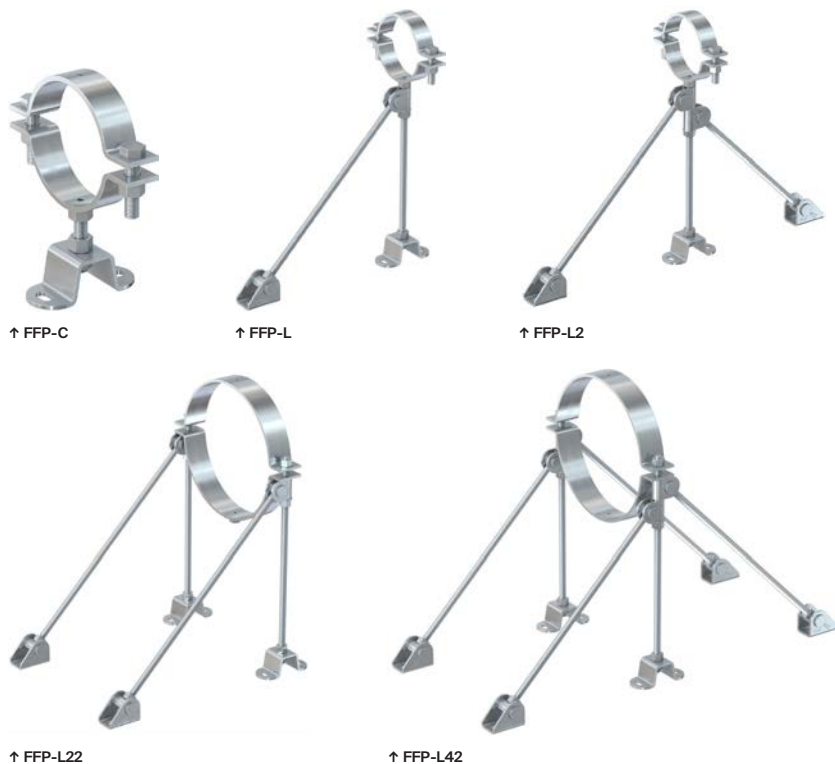
# fischer installationssystem.

## Termisk infästning: FixPoint

### Justerbar fixpunkt med rörklämmer till termisk infästning

Kompakt till lättare belastningar.

#### Tekniska data



Ytbehandling: FÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Temperatur: -30°C till +300°C

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga Ø mm	Passar till max. Ø mm	Max. rekommenderad axial statiskt värde $N_{rec}$ (kN)	Min. höjd mm	Max. höjd mm	Monterings- vinkel	Antal/pkt
Fixpoint FFP-C compact	567696	x	M16	FFSC upp till 60,3	5,0	100	150	-	1
Fixpoint FFP-L light	567697	x	M16	FFSC upp till 139,7	3,0	270	500	35° - 45°	1
Fixpoint FFP-L2 light	567698	x	M16	FFSC upp till 139,7	7,0	320	500	35° - 45°	1
Fixpoint FFP-L22 light	567699	x	M16	FFSC upp till 193,7	4,0	200	500	35° - 45°	1
Fixpoint FFP-L42 light	567700	x	M16	FFSC upp till 193,7	7,0	250	500	35° - 45°	1

## Övrigt sortiment

# Justerbar fixpunkt med rörklämmer till termisk infästning

Kompakt till medium belastningar.

### Tekniska data



↑ FFP-M



↑ FFP-M2



↑ FFP-M22



↑ FFP-M42



Ytbehandling: FÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Temperatur: -30°C till +300°C

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga Ø mm	Passar till max. Ø mm	Max. rekommenderad axial statiskt värde $N_{rec}$ (kN)	Min. höjd mm	Max. höjd mm	Monterings- vinkel	Antal/pkt
Fixpoint FFP-M medium	567701	x	M16	FFSC upp till 193,7, FFRC 168,3	4,0	310	1000	35° - 45°	1
Fixpoint FFP-M2 medium	567702	x	M16	FFSC upp till 193,7, FFRC 168,3	8,0	360	1000	35° - 45°	1
Fixpoint FFP-M22 medium	567703	x	M16	FFSC upp till 193,7	7,0	210	1500	35° - 45°	1
Fixpoint FFP-M42 medium	567704	x	M16	FFSC upp till 193,7	14,0	260	1500	35° - 45°	1

# fischer installationssystem.

## Justerbar fixpunkt med rörklämmer till termisk infästning

Kompakt till medium belastningar.

### Tekniska data



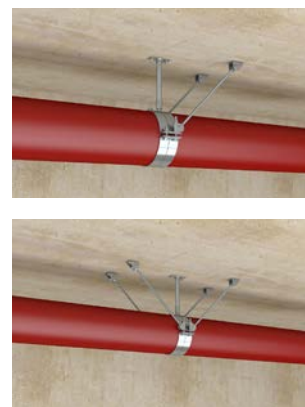
↑ FFP-MD2

↑ FFP-MD4

Ytbehandling: FÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Temperatur: -30°C till +300°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga Ø mm	Passar till max. Ø mm	Max. rekommenderad axial statiskt värde $N_{rec}$ (kN)	Min. höjd mm	Max. höjd mm	Monterings- vinkel	Antal/pkt
Fixpoint FFP-MD2-V1 medium	567706	x	M16	FFSC upp till 193,7	12,0	250	1500	35° - 45°	1
Fixpoint FFP-MD2-V2 medium	567707	x	M16	FFSC från 219,1	12,0	330	1500	35° - 45°	1
Fixpoint FFP-MD4-V1 medium	567709	x	M16	FFSC upp till 193,7	18,0	250	1500	35° - 45°	1
Fixpoint FFP-MD4-V2 medium	567710	x	M16	FFSC från 219,1	18,0	330	1500	35° - 45°	1

Övrigt sortiment

# Justerbar fixpunkt med rörklämmer till termisk infästning

Kompakt till tunga belastningar.

Tekniska data



↑ FFP-HD22 / FFP-HD22 -V1



↑ FFP-HD22 -V2



↑ FFP-HD42 / FFP-HD42 -V1



↑ FFP-HD42 -V2



Ytbehandling: FÖRZINKAD  
 Korrosivitetsklass: C1  
 Temperatur: -30°C till +300°C

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga Ø mm	Passar till max. Ø mm	Max. rekommenderad axial statiskt värde N <sub>rec</sub> (kN)	Min. höjd mm	Max. höjd mm	Monterings- vinkel	Antal/pkt
Fixpoint FFP-HD22 heavy	567711	x	M16	FFRC från 193,7	18,0	300	2000	35° - 45°	1
Fixpoint FFP-HD22-V1 heavy	567712	x	M16	FFSC upp till 193,7	18,0	300	2000	35° - 45°	1
Fixpoint FFP-HD22-V2 heavy	567713	x	M16	FFSC från 219,1	18,0	300	2000	35° - 45°	1
Fixpoint FFP-HD42 heavy	567714	x	M16	FFRC från 193,7	30,0	350	2000	35° - 45°	1
Fixpoint FFP-HD42-V1 heavy	567715	x	M16	FFSC upp till 193,7	30,0	300	2000	35° - 45°	1
Fixpoint FFP-HD42-V2 heavy	567716	x	M16	FFSC från 219,1	30,0	300	2000	35° - 45°	1

# fischer installationssystem.

## Justerbar fixpunkt med solid rörklämmer till termisk infästning

Kompakt till solida belastningar.

### Tekniska data



↑ FFPC 567717-561736



↑ FFPC 567737-561741



↑ FFPC 567742



Ytbehandling: FÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Temperatur: -30°C till +300°C

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga Ø mm	Passar till max. Ø mm	Max. rekommenderad axial statiskt värde $N_{rec}$ (kN)	Godstjocklek mm	Antal/pkt
Fixpoint solid rörklämma FFPC 21	567717	x	M16	1/2"	10,15	40 x 4,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 27	567718	x	M16	3/4"	10,15	40 x 4,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 28	567719	x	M16		10,15	40 x 4,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 31	567720	x	M16		10,15	40 x 4,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 34	567721	x	M16	1"	10,15	40 x 4,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 40	567722	x	M16		10,15	40 x 4,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 43	567723	x	M16	1 1/4"	10,15	40 x 4,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 49	567724	x	M16	1 1/2"	10,15	40 x 4,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 50	567725	x	M16		10,15	40 x 4,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 61	567726	x	M16	2"	10,15	40 x 4,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 63	567727	x	M16		17,6	40 x 6,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 70	567728	x	M16		17,6	40 x 6,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 76,1	567729	x	M16	2 1/2"	17,6	40 x 6,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 88,9	567730	x	M16	3"	17,6	40 x 6,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 108	567731	x	M16		17,6	40 x 6,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 114,3	567732	x	M16	4"	17,6	40 x 6,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 133	567733	x	M16		17,6	40 x 6,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 139,7	567734	x	M16	5"	17,6	40 x 6,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 159	567735	x	M16		17,6	40 x 6,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 168,3	567736	x	M16	6"	17,6	40 x 6,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 193,7	567737	x	M16		17,6	40 x 6,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 219,1	567738	x	M16	8"	22,3	60 x 6,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 267	567739	x	M16		22,3	60 x 6,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 273	567740	x	M16	10"	22,3	60 x 6,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 323,9	567741	x	M16	12"	22,3	60 x 6,0	2
Fixpoint solid rörklämma FFPC 355,6	567742	x	M16	13"	22,3	60 x 6,0	2

Övrigt sortiment

# Kylrörsklämma till termisk infästning

FFRC kylrörsklämmor används med FFS-M, FFS-H och FFP till termisk infästning.

Tekniska data



↑ FFRC 567747-567753

↑ FFRC 567754-567764

Material: SLUTET POLYURETANSKUM  
 Korrosivitetsklass: C1  
 Ljuddämpning: DIN 4109  
 Ljuddämpningsinlägg: SBR/EPDM, silikon- och halogenfri  
 Termiska egenskaper: 0,045 W/(M\*K)  
 Densitet: 250 kg/m<sup>3</sup>  
 Diff. motstånd : >1000 μ  
 Tryckstyrka: 3,96 mPa ved 23°C  
 Brandklass: DIN 4102: Klasse B2  
 Temperatur: -30°C till +300°C



Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga Ø mm	Diam. Ø mm	Passar till max. Ø mm	Max. rekommenderad statiskt värde N <sub>st</sub> (kN)	Max. rekommenderad axialt statiskt värde N <sub>ax</sub> (kN)	Isolering Ø mm	Isolering L mm	Antal/pkt
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 76,1	567747	x	M16		2 1/2"	3,6	2,5	30	100	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 88,9	567748	x	M16			4,3	3,0	30	100	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 108	567749	x	M16			6,5	4,0	30	120	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 114,3	567750	x	M16			6,9	4,0	40	120	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 133	567751	x	M16			7,7	4,5	40	120	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 139,7	567752	x	M16			8,1	4,5	40	120	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 159	567753	x	M16			9,2	6,0	40	120	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 168,3	567754	x	M16			9,7	6,0	40	120	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 193,7	567755	x	M16			23,0	9,0	60	200	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 219,1	567756	x		17		23,0	9,0	60	200	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 273	567757	x		17		28,0	12,0	60	200	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 323,9	567758	x		17		32,8	15,0	60	200	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 355,6	567759	x		17		36,0	17,0	60	200	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 368	567760	x		17		46,3	17,0	60	240	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 406,4	567761	x		17		50,4	19,0	60	240	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 457	567762	x		17		57,1	19,0	60	240	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 508	567763	x		17		62,4	20,0	60	240	1
Fixpoint kylrörsklämma FFRC 609	567764	x		17		89,2	25,0	60	280	2

# fischer installationssystem.

## KFS kylrörsklämma

Användning: Stora kyl- och luftkonditioneringsrör med flexibel anslutning.



Inomhus

### Tekniska data



↑ KFS

Material: SLUTET POLYURETANSKUM

Korrosivitetsklass: C1

Ljuddämpning: DIN 4109

Ljuddämpningsinlägg: SBR/EPDM, silikon- och halogenfri. Åldersbeständig

Termiska egenskaper: 0,045 W/(M\*K)

Densitet: 250 kg/m<sup>3</sup>

Diff. motstånd : >1000 μ

Tryckstyrka: 3,96 mPa ved 23°C

Brandklass: DIN 4102: Klasse B2

Temperatur: -50°C till +105°C

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Gänga Ø mm	Dimension / bygel mm	Max. rekommenderad axial statiskt värde N <sub>rec</sub> (kN)	Isolering Ø mm	Isolering L mm	Antal/pkt
KFS 273 kylrörsklämma	567798	x	M16	10" / 273	7,0	60	100	2
KFS 323 kylrörsklämma	567799	x	M20	12" / 324	11,0	60	100	1
KFS 355 kylrörsklämma	567800	x	M20	13" / 356	12,0	60	100	1
KFS 368 kylrörsklämma	567801	x	M20	- / 368	13,0	60	120	1
KFS 406 kylrörsklämma	567802	x	M24	12" / 406	16,5	60	120	1
KFS 457 kylrörsklämma	567803	x	M24	12" / 457	19,0	60	120	1
KFS 508 kylrörsklämma	567804	x	M24	12" / 508	21,0	60	120	1
KFS 609 kylrörsklämma	567805	x	M24	12" / 609	28,5	60	140	1

## Övrigt sortiment

# Glidelement till termisk infästning

Flexibla glidelement till infästning av kyl-, värme- eller ångrör.

### Tekniska data



↑ FASC M8/10



↑ FASL1 M8/10



↑ FASL2 M10



↑ FASM1 M10/12



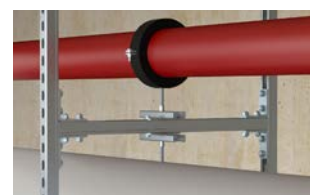
↑ FASM2 M10/12



↑ FASH1 M12/16



↑ FASH2 M12/16



Ytbehandling: FÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1  
Temperatur: -30°C till +130°C

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Användning	Gänga Ø mm	Max. vändring mm	Längd mm	Bredd mm	Höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
FASC M8/10 Axial Slider compact	567948	x	FLS / FUS	M8 / M10	40	50	37	30	1,5	50
FASL1 M8/10 Axial Slider light	567949	x	FLS / FUS	M8 / M10	100	160	140	56	3,0	10
FASL2 M10 Axial Slider light	567950	x	FLS / FUS	2 x M10	120	180	140	47	3,0	10
FASM1 M10/12 Axial Slider medium*	567951	x	FUS / FMS	M10 / M12	100 / 150	160	140	63	3,0	10
FASM2 M10/12 Axial Slider medium*	567952	x	FUS / FMS	2 x M10 / M12	100 / 150	220	140	63	3,0	10
FASH1 M12/16 Axial Roller Slider heavy*	567953	x	FUS / FMS	M12 / M16	140	270	180	63	6,0	5
FASH2 M12/16 Axial Roller Slider heavy*	567954	x	FUS / FMS	2 x M12 / M16	140	270	180	63	6,0	5

# fischer installationssystem.

## Glidelement till termisk infästning

Flexibelt glidelement till infästning av kyl-, värme- eller ångrör.

### Tekniska data



↑ FCSM M12

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C3

Temperatur: -30°C till +130°C

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Användning	Gänga Ø mm	Längd mm	Bredd mm	Höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
FCSM M12 Cross Slider medium	567955	x	FUS	M12	65	40	21	2,0	50



Utomhus

## Bult med cylindrisk huvud ZKS

För montering av FASC M8/M10 på FUS-skena med FCN Clix P8.

### Tekniska data



↑ ZKS

Ytbehandling: ELFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Användning	Gänga A	Diameter x ca längd mm	Top mm	Antal/pkt
M8 x 20 HEX SW 5 mm	570690		FUS	M8	M8 x 20	SW 5	20



Inomhus

## Glidelement FASM till termisk infästning

Flexibla glidelement till infästning av kyl-, värme- eller ångrör.

### Tekniska data



↑ FASM1

↑ FASM2

Ytbehandling: VARMFÖRZINKAD

Korrosivitetsklass: C3

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Användning	Gänga Ø mm	Storlek: Rör min.-max. mm	Ca längd mm	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
FASM1 M10 / M12 VFZ	573330	x	FUS / FMS	M10 / M12	100	160	140	63	3,0	10
FASM2 M10 / M12 VFZ	573331	x	FUS / FMS	M10 / M12	150	220	140	63	3,0	10



R 120



Utomhus



## Övrigt sortiment

# Glidelement FASM A4 (syrafast) till termisk infästning

Flexibla glidelement till infästning av kyl-, värme- eller ångrör.



### Tekniska data



↑ FASM1



↑ FASM2



Material: ROSTFRI A4, DIN 1.4401  
Korrosivitetsklass: Utomhus extrem

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Användning	Gänga Ø mm	Storlek: Rör min.-max. mm	Ca längd mm	Ca bredd mm	Ca höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
FASM1 M10 / M12 A4	573332	x	FUS / FMS	M10 / M12	100	160	180	63	3,0	10
FASM2 M10 / M12 A4	573333	x	FUS / FMS	M10 / M12	150	220	180	63	3,0	10

# Gängstång

Med metrisk gänga i 2- och 3-meterslängder.



ETA-22/0095

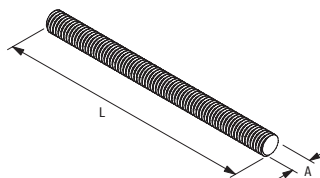


Inomhus

### Tekniska data



↑ Gängstång



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Fastgørelse gänga A	Längd L mm	Diameter A x längd L mm	Antal/pkt
G16 Gängstång 3 m ELF	568434	x	M16	3000	M16 x 3000	5
G 1" Gängstång 2 m ELF*	568435	x	1"	2000	1" x 2000	5

\*) Ej ETA-märkt.

# fischer installationssystem.

## Justerbara fixpunktkonsoler

Flexibla massiva konsoler med höjjustering och höga belastningsvärden.  
Levereras komplett med bultar och muttrar.  
För fastsättning av t.ex. FRRC kylrörsklämmor eller FFPC massiva klämmor.



### Tekniska data



↑ FFS-H2



↑ FFS-M



↑ FFS-M2



↑ FFS-H



Ytbehandling: ELFÖRZINKAD  
Korrosivitetsklass: C1

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Termisk kapacitet	Rör max. Ø mm	Ca bredd x längd mm	Ca min. höjd mm	Ca max. höjd mm	Godstjocklek mm	Antal/pkt
FFS-H2 Fixed point saddle heavy	569309	x	-30°C till + 300°C	≤ 355,6	325 x 130	210	310	6,0	1
FFS-M Fixed point saddle medium	569306	x	-30°C till + 300°C	< 168,3	180 x 130	120	180	5,0	2
FFS-M2 Fixed point saddle medium	569307	x	-30°C till + 300°C	≤ 168,3	180 x 130	120	180	5,0	1
FFS-H Fixed point saddle heavy	569308	x		≤ 355,6	325 x 130	210	310	6,0	2

## Övrigt sortiment

# För montering av ventilation, gångbryggor med mera på platta tak, utan genomföringar i takkonstruktionen.

Kombineras med FUS-profiler.

### Tekniska data



Utomhus



↑ FFRB BASE



↑ FFRBH



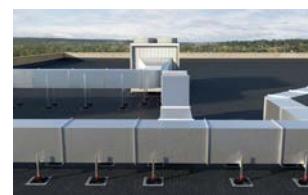
↑ FFRP



↑ FFRBB



↑ LKS

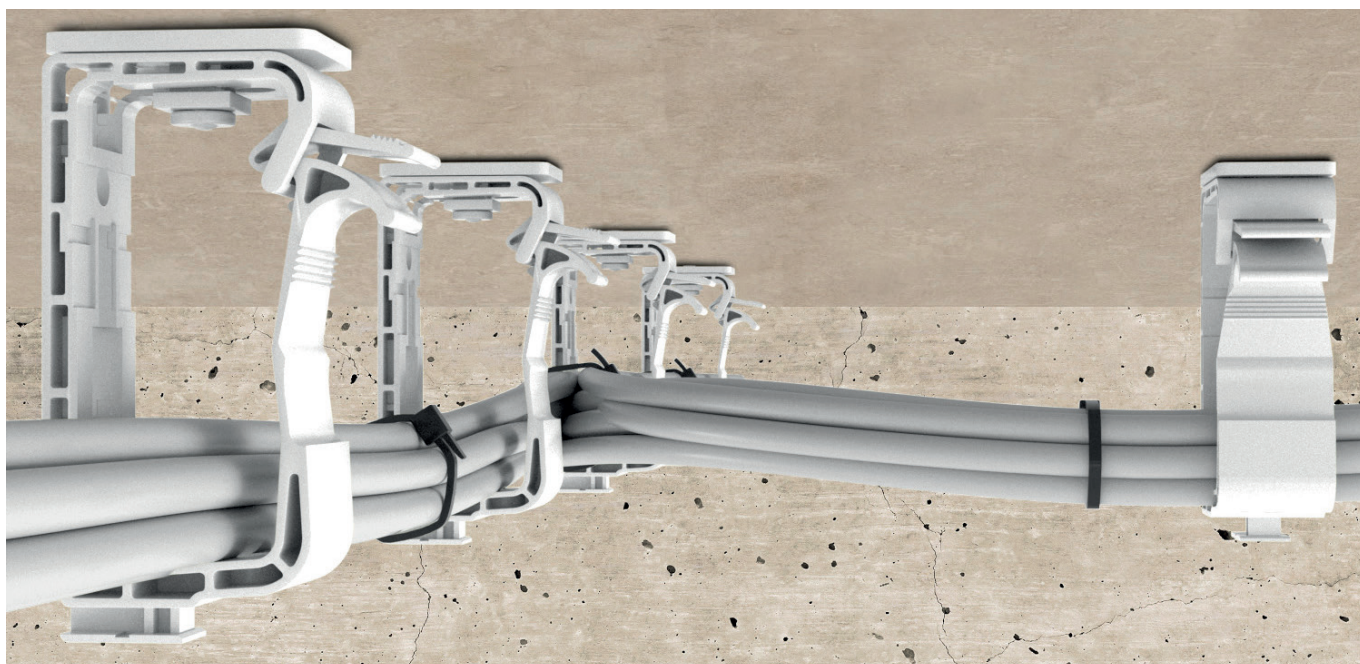


Material: PP HD GF30% / FLEECE FIBRE / BETONG / ROSTFRI A2

Korrosivitetsklass: Utomhus

Typ	Art.nr.	Beställnings- vara	Fastgørelse	Ca bredd x längd mm	Ca höjd mm	Vikt kg	Antal/pkt
FFRB BASE standardfot för platt tak	559127	x	M12	340 x 340	52	1,6	2
FFRBH vinklad fot för platt tak	559128	x		340 x 340	168	2,0	2
FFRP skyddsskikt (fleecefibrer) för platt tak	559129	x		450 x 450		0,06	10
FFRBB ballast för platt tak, betong	559130	x		330 x 135	160	8,0	1
LKS montageskriv med kullrigt huvud M12 x 25	559972	x	M12 SW 8				50

# Buntband.



## Buntband BN, vit

### Tekniska data



↑ Buntband BN, vit



Material: Polyamid 6,6

Färg: Transparent/vit

Type	Art.nr.	Beställningsvara	Antal pkt/ kartong	Antal påsar/ kartong	Antal/påse
BN 2,5 x 100	87478		20000	200	100
BN 2,5 x 120	87479	x	15000	150	100
BN 2,5 x 160	37489		20000	200	100
BN 2,5 x 200	87480	x	10000	100	100
BN 3,6 x 150	87481		10000	100	100
BN 3,6 x 200	19802	x	10000	100	100
BN 3,6 x 300	37490	x	7500	75	100
BN 4,6 x 160	37501		8000	80	100
BN 4,6 x 190	37581	x	7500	75	100
BN 4,6 x 200	87484		7500	75	100
BN 4,8 x 250	37582		5000	50	100
BN 4,8 x 280	87485		5000	50	100
BN 4,8 x 350	37653		5000	50	100
BN 4,8 x 370	37583	x	8000	80	100
BN 4,8 x 430	37708		5000	50	100
BN 7,6 x 200	37945		5000	50	100
BN 7,6 x 300	37949		4000	40	100
BN 7,6 x 350	87487		2500	25	100
BN 7,6 x 450	37996		2500	25	100
BN 7,6 x 550	37997		2000	20	100
BN 8,8 x 760	37998		1800	18	100
BN 8,8 x 810	38000		1500	15	100

## Buntband UBN, svart

### Tekniska data



↑ Buntband UBN, svart



Material: Polyamid 6,6  
Färg: Svart, UV-resistent

Type	Art.nr.	Beställningsvara	Antal pkt/ kartong	Antal påsar/ kartong	Antal/påse
UBN 2,5 x 100	87488		20000	200	100
UBN 2,5 x 120	87489	x	15000	150	100
UBN 2,5 x 160	69363		20000	200	100
UBN 2,5 x 200	87490		10000	100	100
UBN 3,6 x 150	87491		10000	100	100
UBN 3,6 x 200	37573		10000	100	100
UBN 3,6 x 300	69364	x	7500	75	100
UBN 4,6 x 160	69365		10000	100	100
UBN 4,6 x 190	69366	x	7500	75	100
UBN 4,6 x 200	87494		7500	75	100
UBN 4,8 x 250	69367		5000	50	100
UBN 4,8 x 280	87495		5000	50	100
UBN 4,8 x 350	69368	x	5000	50	100
UBN 4,8 x 370	69369		8000	80	100
UBN 4,8 x 430	69370		5000	50	100
UBN 7,6 x 200	69372		4500	45	100
UBN 7,6 x 300	69373		4000	40	100
UBN 7,6 x 350	87497		2500	25	100
UBN 7,6 x 450	69374		2500	25	100
UBN 7,6 x 550	69375		2000	20	100
UBN 8,8 x 760	69376	x	1800	18	100
UBN 8,8 x 810	69377	x	1500	15	100

## Buntband GBN, grön

### Tekniska data



↑ Buntband GBN, grön

Material: Polyamid 6,6  
Färg: Grön, UV-resistent

Type	Art.nr.	Beställningsvara	Antal pkt/ kartong	Antal påsar/ kartong	Antal/påse
GBN 2,5 x 100	543924		20000	200	100
GBN 2,5 x 150	543925		20000	200	100
GBN 2,5 x 200	543926		10000	100	100
GBN 3,6 x 150	543927		10000	100	100
GBN 4,6 x 200	543928		7500	75	100
GBN 4,8 x 280	543929		5000	50	100









Återförsäljare:

[www.fischersverige.se](http://www.fischersverige.se)



fischer står för:

FIXING SYSTEMS  
AUTOMOTIVE SYSTEMS  
FISCHERTECHNIK  
CONSULTING  
LNT AUTOMATION

---

fischer Sverige AB  
Svärmaregatan 1  
603 61 Norrköping  
011-31 44 50  
[www.fischersverige.se](http://www.fischersverige.se) · [info@fischersverige.se](mailto:info@fischersverige.se)

---

