

Nils Ahlgren AB grundades 1934 av köpmannen Nils Ahlgren. Till vardags är vi idag mest kända som enbart Ahlgrens. Företaget är en materialleverantör till bygghandeln avseende spik, skruv, byggbeslag, infästningar, kärror, nät, hinkar och stängsel med mera. Sortimentet är brett och rymmer ett flertal högkvalitativa och efterfrågade varumärken. Ahlgrens kunder är alltifrån stora landsomfattande bygghandelskedjor till mindre och fristående bygg- och järnhandlare.

Ahlgrens har även en avdelning som är specialiserad på områdesskydd. Även denna del av företaget är en materialleverantör men inriktad mot stängseluppsättare och byggbolag. Utöver detta säljer vi även egna entreprenader mot slutkund. Avdelningen områdesskydd erbjuder ett brett sortiment av stängsel och grindar för olika ändamål. Här finns allt från klassiskt flätverksstängsel till paneler, palissader och smide. Vi marknadsför även olika typer av grindar med och utan automatik, rotationsgrindar, vägbommar m.m. Många har säkert sett våra mobila byggramar med blå Ahlgrenslogga som skyddar byggarbetsplatser. Vårt stängselprogram presenteras i en separat katalog.

Ahlgrens är tredjepartscertifierad enligt ISO 9001 och ISO 14001. Kontor och lager finns i Jordbro företagspark. Nils Ahlgren AB är sedan 1982 ägt av Skyllbergs Bruks AB i södra Närke.

Andra kataloger



- Stängsel
- Bommar
- Grindar
- Automatik
- Pollare
- Bollplaner
- Smide
- Mobila stängsel
- m.m.



Nils Ahlgren AB · Rörvägen 16, 136 50
Jordbro Tel: +46 8-500 125 80
info@nilsahlgren.se
www.nilsahlgren.se

Korrosivitetstabell

Korrosivitetsklass	Miljöns korrosivitet	Förhållanden
C1	Mycket låg	-
C2	Låg	Låga halter luftföroreningar, lantliga områden.
C3	Måttlig	Måttlig mängd luftföroreningar. Stadsområden och lätt industrialiserade områden.
C4	Hög	Påtagliga mängder luftföroreningar eller måttlig mängd salt, industri och kustområden.
C5	Mycket hög	Industriella områden med aggressivt klimat och hög luftfuktighet. Kust- och offshoreområden med stora mängder salt.

Färgkoder för enklare butiksnavigering

Dessa färgkoder gäller på våra skruv- och blisterförpackningar, samt toppskyltar.

GRÖN	Träskruv utvändig
GUL	Träskruv invändig
ORANGE	Byggskruv
BLÅ	Bult
LILA	Infästning
RÖD/ORANGE	Spik



Begreppslista

4K	Bricka fyrkant	MRX	Kullrig med cylindrisk skalle, Philips
A2	Rostfri	MVBF	Vagnsbult
A4	Rostfri, syrafast	PH	Philips
BRB	Bricka rund	PZ	Pozidrive
CE	Produktmärkning för EU	RF	Rostfri
EFZ	Elförzinkad	RXS	Kullrig gängpressad skruv, Philips
FZY	Gulkromaterad	SRKB	Karosseribricka
HI-LO	Gänga för både trä och plåt	TX	Torx
KFXS	Kullerförsänkt skalle med kryss-spår	T6S	Träskruv, sexkantskalle
KH	Kullrigt huvud	TFT	Träskruv, försänkt skalle, torx
LKH	Lågekullrigt huvud	TKFX	Träskruv, kullerförsänkt skalle, x-spår
M6M	Sexkantsmutter	TKT	Träskruv, kullrig skalle, torx
M6S	Millimetergängad, sexkantskalle, delgängad	VFZ	Varmförzinkad
M6SH	Millimetergängad, sexkantskalle, helgängad	μ	"My", 10 ⁻⁶ , tjocklek på beläggningen
MKFS	Maskinskruv, kullerförsänkt skalle		



Skruv för proffs

Träskruv



8L



3L

Träskruv, T-Bite PRO TFT C4










Material/Fakta: Härdad stål, ytbehandlad med C4 klassad coating, försänkt skalle.

Funktion: T-Bite PRO, en träskruv för proffsanvändaren. Den unika sågtandade gängan gör att skruven snabbt får fäste i virket och förhindrar sprickbildning. Skruven tål att böjas 60 grader utan att gå av och är en av de snabbaste träskruvarna på marknaden. Skruven har ett djupt torxspår som gör att bitsen fäster bra. På skruvstammen finns spåndrivande rillor för att skruven lättare ska gå in i virket. Rillorna under skallen hjälper till att fräsa ned skallen och ge en jämn och snygg yta.



UTVÄNDIG TRÄSKRUV

Artiklar markerade med  symbolen finns även i hink på sida 6.

Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M 327611	3,5x16 mm	TX-15	250 st	Pkt	20 pkt
M 327613	3,5x25 mm	TX-15	200 st	Pkt	20 pkt
M 327614	3,5x30 mm	TX-15	200 st	Pkt	20 pkt
M 327615	3,5x35 mm	TX-15	200 st	Pkt	20 pkt
M 327616	3,5x40 mm	TX-15	200 st	Pkt	20 pkt
M 327620	4x20 mm	TX-20	200 st	Pkt	20 pkt
M 327622	4x30 mm	TX-20	200 st	Pkt	20 pkt
M 327623	4x35 mm	TX-20	200 st	Pkt	20 pkt
M 327624	4x40 mm	TX-20	150 st	Pkt	20 pkt
M 327626	4x50 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt
M 327627	4x60 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt
M 327630	4,5x25 mm	TX-25	200 st	Pkt	20 pkt
M 327631	4,5x30 mm	TX-25	200 st	Pkt	20 pkt
M 327632	4,5x35 mm	TX-25	200 st	Pkt	20 pkt
M 327633	4,5x40 mm	TX-25	200 st	Pkt	10 pkt
M 327635	4,5x50 mm	TX-25	200 st	Pkt	10 pkt
M 327636	4,5x60 mm	TX-25	200 st	Pkt	10 pkt
M 327637	4,5x70 mm	TX-25	140 st	Pkt	10 pkt
M 327638	4,5x80 mm	TX-25	130 st	Pkt	10 pkt
M 327641	5x30 mm	TX-25	200 st	Pkt	10 pkt
M 327643	5x40 mm	TX-25	200 st	Pkt	10 pkt
M 327645	5x50 mm	TX-25	200 st	Pkt	10 pkt
M 327646	5x60 mm	TX-25	150 st	Pkt	10 pkt
M 327647	 5x70 mm	TX-25	130 st	Pkt	10 pkt
M 327648	 5x80 mm	TX-25	120 st	Pkt	10 pkt
M 327649	 5x90 mm	TX-25	120 st	Pkt	10 pkt
M 327650	 5x100 mm	TX-25	100 st	Pkt	10 pkt
M 327664	5x120 mm	TX-25	120 st	Pkt	8 pkt
M 327651	6x40 mm	TX-30	100 st	Pkt	10 pkt
M 327652	6x50 mm	TX-30	100 st	Pkt	10 pkt
M 327653	6x60 mm	TX-30	100 st	Pkt	10 pkt
M 327654	6x70 mm	TX-30	100 st	Pkt	10 pkt
M 327655	 6x80 mm	TX-30	100 st	Pkt	10 pkt
M 327656	 6x90 mm	TX-30	90 st	Pkt	10 pkt
M 327657	 6x100 mm	TX-30	80 st	Pkt	10 pkt
M 327659	 6x120 mm	TX-30	100 st	Pkt	8 pkt
M 327660	6x130 mm	TX-30	70 st	Pkt	8 pkt
M 327661	 6x140 mm	TX-30	70 st	Pkt	8 pkt
M 327662	6x150 mm	TX-30	70 st	Pkt	8 pkt
M 327663	6x160 mm	TX-30	50 st	Pkt	8 pkt
M 327680	8x90 mm	TX-40	50 st	Pkt	8 pkt
M 327682	8x120 mm	TX-40	70 st	Pkt	8 pkt

Forts. >>

Forts. >>

Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M 327683	8x150 mm	TX-40	70 st	Pkt	8 pkt
M 327684	8x180 mm	TX-40	25 st	Pkt	-
M 327685	8x200 mm	TX-40	25 st	Pkt	-
M 327689	8x240 mm	TX-40	10 st	Pkt	-
M 327690	8x280 mm	TX-40	10 st	Pkt	-

Träskruv, T-Bite PRO TFT C4



Material/Fakta: Härdat stål, ytbehandlad med C4 klassad coating, försänkt skalle.

Funktion: T-Bite PRO, en träskruv för proffsanvändaren. Den unika sågtandade gängan gör att skruven snabbt får fäste i virket och förhindrar sprickbildning. Skruven tål att böjas 60 grader utan att gå av och är en av de snabbaste träskruvarna på marknaden. Skruven har ett djupt torxspår som gör att bitsen fäster bra. På skruvstammen finns spåndrivande rillor för att skruven lättare ska gå in i virket. Rillorna under skallen hjälper till att fräsa ned skallen och ge en jämn och snygg yta.



Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M 329840	5x70 mm	TX-25	600 st	Hink 3L	80 Hink
M 329860	5x70 mm	TX-25	1600 st	Hink 8L	45 Hink
M 329841	5x80 mm	TX-25	500 st	Hink 3L	80 Hink
M 329861	5x80 mm	TX-25	1500 st	Hink 8L	45 Hink
M 329842	5x90 mm	TX-25	400 st	Hink 3L	80 Hink
M 329862	5x90 mm	TX-25	1250 st	Hink 8L	45 Hink
M 329843	5x100 mm	TX-25	300 st	Hink 3L	80 Hink
M 329863	5x100 mm	TX-25	950 st	Hink 8L	45 Hink
M 329845	6x80 mm	TX-30	350 st	Hink 3L	80 Hink
M 329865	6x80 mm	TX-30	1000 st	Hink 8L	45 Hink
M 329846	6x90 mm	TX-30	300 st	Hink 3L	80 Hink
M 329866	6x90 mm	TX-30	900 st	Hink 8L	45 Hink
M 329847	6x100 mm	TX-30	250 st	Hink 3L	80 Hink
M 329867	6x100 mm	TX-30	850 st	Hink 8L	45 Hink
M 329848	6x120 mm	TX-30	200 st	Hink 3L	80 Hink
M 329868	6x120 mm	TX-30	650 st	Hink 8L	45 Hink
M 329869	6x140 mm	TX-30	500 st	Hink 8L	45 Hink
M 329870	6x160 mm	TX-30	500 st	Hink 8L	45 Hink

A4

Trä/Bryggskruv TFT för träregel RF A4 syrafast

Material/ Fakta: Rostfritt syrafast stål i A4 kvalitet.

Funktion: Avsedd för montage av tryckimpregnerat virke, t ex vid saltvatten, pooler och badtunnor. Skruven har cutsår för att förhindra sprickbildning och mer likheter med en traditionell träskruv än en trällskruv. Denna skruv är också lämplig att användas till Lärk/Ektrall, då syran i dessa träslag är aggressiv, trallen ska förborras.



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	326092	5,5x70 mm	TX-25	100 st	Pkt	10 st
M	326093	5,5x80 mm	TX-25	100 st	Pkt	10 st
M	326094	5,5x90 mm	TX-25	100 st	Pkt	10 st
M	326095	5,5x100 mm	TX-25	100 st	Pkt	10 st
M	326096	5,5x120 mm	TX-25	75 st	Pkt	8 st
	326097	5,5x140 mm	TX-25	50 st	Pkt	8 st

UTVÄNDIG TRÄSKRUV

VVS-skruv Kullerförsänkt TKFX, RF A2

Material/ Fakta: Rostfritt stål i A2 kvalitet, kullerförsänkt skalle.

Funktion: Avsedd för montage av t.ex badrumsporslin och inredning på toalett/badrum mot träregel eller tillsammans med nylon/plastplugg.



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
	228203*	3x25 mm	Pz1	100 st	Pkt	8 st
	228204*	3x30 mm	Pz1	100 st	Pkt	8 st
	228208*	3,5x40 mm	Pz2	100 st	Pkt	8 st
	228209*	4x20 mm	Pz2	100 st	Pkt	8 st
	228212*	4x40 mm	Pz2	100 st	Pkt	30 st
	228215*	5x25 mm	Pz2	100 st	Pkt	30 st
	228219*	5,5x30 mm	Pz3	100 st	Pkt	30 st

Fransk Träskruv T6S, RF A2

Material/ Fakta: Rostfritt stål i A2 kvalitet, sexkantsskalle.

Funktion: Avsedd för infästning i trä i utomhusmiljö där en kraftig skruv behövs, gärna tillsammans med bricka, bör förborras enligt rekommendation.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående.

	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Borr Ø
	228360*	8x65 mm	13	50 st	Pkt	5 mm
	228361*	8x75 mm	13	50 st	Pkt	5 mm
	228362*	8x90 mm	13	50 st	Pkt	5 mm
	228363*	8x120 mm	13	25 st	Pkt	5 mm
	228364*	10x40 mm	17	50 st	Pkt	7 mm
	228366*	10x65 mm	17	25 st	Pkt	7 mm
	228365*	10x70 mm	17	25 st	Pkt	7 mm
	228368*	10x90 mm	17	25 st	Pkt	7 mm

Träskruv T-sexa, C4

Material/ Fakta: Härdat stål, ytbehandlad med C4 klassad coating, sexkantsskalle med torx.

Funktion: Avsedd för träkonstruktioner i utomhusmiljö där en kraftig skruv med stor skalle behövs. Skruven har flänsbricka för bättre annhåll och cutspår för att förhindra sprickbildning och lättare gå in i materialet utan att förborra.



	Art Nr	Dimension	Bits	Hylsa	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	490000	6x40 mm	TX-20	8	100 st	Pkt	10 pkt
M	490030	6x50 mm	TX-20	8	100 st	Pkt	10 pkt
M	490031	6x65 mm	TX-20	8	75 st	Pkt	10 pkt
M	490025	6x75 mm	TX-20	8	75 st	Pkt	10 pkt
M	490032	6x100 mm	TX-20	8	50 st	Pkt	10 pkt
M	490005	8x40 mm	TX-25	10	75 st	Pkt	10 pkt
M	490006	8x50 mm	TX-25	10	60 st	Pkt	10 pkt
M	490007	8x65 mm	TX-25	10	50 st	Pkt	10 pkt
M	490008	8x75 mm	TX-25	10	50 st	Pkt	10 pkt
M	490009	8x90 mm	TX-25	10	40 st	Pkt	10 pkt
M	490026	8x100 mm	TX-25	10	40 st	Pkt	10 pkt
M	490041	8x120 mm	TX-25	10	20 st	Pkt	8 pkt
M	490042	8x140 mm	TX-25	10	25 st	Pkt	8 pkt
M	490013	10x40 mm	TX-30	13	50 st	Pkt	10 pkt
M	490027	10x50 mm	TX-30	13	40 st	Pkt	10 pkt
M	490015	10x65 mm	TX-30	13	40 st	Pkt	10 pkt
M	490016	10x75 mm	TX-30	13	35 st	Pkt	10 pkt
M	490017	10x90 mm	TX-30	13	25 st	Pkt	10 pkt
M	490018	10x100 mm	TX-30	13	25 st	Pkt	10 pkt
M	490028	10x120 mm	TX-30	13	20 st	Pkt	8 pkt
M	490020	10x140 mm	TX-30	13	15 st	Pkt	8 pkt
M	490021	10x160 mm	TX-30	13	15 st	Pkt	8 pkt
M	490022	10x180 mm	TX-30	13	15 st	Pkt	10 pkt
M	490023	10x200 mm	TX-30	13	10 st	Pkt	10 pkt

Fransk Träskruv T6S, Vfz

Material/ Fakta: Stålkvalitet 4.6, DIN 571, varmförzinkad, sexkantsskalle.

Funktion: Avsedd för infästning i trä i utomhusmiljö där en kraftig skruv behövs.

Monteras gärna tillsammans med bricka. Ska förborras enligt rekommendation.



UTVÄNDIG TRÄSKRUV

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Skruven ersätts av "Träskruv T-Sexa". Se sid 8.

Art Nr	Dimension	Hylsa	Borr Ø	Antal/förp	Förp.typ
228301*	6x25 mm	10	4 mm	100 st	Pkt
228302*	6x30 mm	10	4 mm	100 st	Pkt
228303*	6x40 mm	10	4 mm	100 st	Pkt
228304*	6x50 mm	10	4 mm	100 st	Pkt
228307*	6x90 mm	10	4 mm	50 st	Pkt
228308*	6x100 mm	10	5 mm	50 st	Pkt
228309*	8x25 mm	13	5 mm	50 st	Pkt
228310*	8x30 mm	13	5 mm	50 st	Pkt
228313*	8x65 mm	13	5 mm	50 st	Pkt
238315*	8x90 mm	13	5 mm	40 st	Pkt
228317*	8x120 mm	13	5 mm	25 st	Pkt
228322*	10x65 mm	17	7 mm	25 st	Pkt
228324*	10x90 mm	17	7 mm	25 st	Pkt
238326*	10x120 mm	17	7 mm	15 st	Pkt
228327*	10x140 mm	17	7 mm	15 st	Pkt
228328*	10x160 mm	17	7 mm	15 st	Pkt
228329*	10x180 mm	17	7 mm	15 st	Pkt
228330*	10x200 mm	17	7 mm	10 st	Pkt
228331*	12x40 mm	19	9 mm	25 st	Pkt
238335*	12x90 mm	19	9 mm	15 st	Pkt
M 338336	12x100 mm	19	9 mm	25 st	Pkt
M 338337	12x120 mm	19	9 mm	20 st	Pkt
228338*	12x140 mm	19	9 mm	15 st	Pkt
M 338339	12x160 mm	19	9 mm	8 st	Pkt
228340*	12x180 mm	19	9 mm	10 st	Pkt
M 338341	12x200 mm	19	9 mm	8 st	Pkt
M 338343	12x240 mm	19	9 mm	8 st	Pkt
228345*	16x100 mm	24	13 mm	10 st	Pkt

Ahlgrens Träskruv TFTC4










Material/ Fakta: Härdat stål, ytbehandlad med C4 klassad coating, försänkt skalle.

Funktion: Träskruv TFT för utvändigt montage mot trä. En traditionell träskruv med cutspår för att förhindra sprickbildning.

Ahlgrens träskruv är ett speciellt framtaget sortiment endast i volymstarka artiklar och har en annat utseende. Sortimentet är C4 godkänt och är CE-märkt. Skruven lämpar sig väl för kampanjer och objektsförfrågningar där priset är av större vikt.

Artiklar markerade med  symbolen finns även i hink nedan.



Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M 727647	5x70 mm	TX-25	100 st	Pkt	10 pkt
M 727648 	5x80 mm	TX-25	100 st	Pkt	10 pkt
M 727649 	5x90 mm	TX-25	100 st	Pkt	10 pkt
M 727650 	5x100 mm	TX-25	100 st	Pkt	10 pkt
M 727655 	6x80 mm	TX-30	100 st	Pkt	10 pkt
M 727656 	6x90 mm	TX-30	100 st	Pkt	10 pkt
M 727657 	6x100 mm	TX-30	80 st	Pkt	10 pkt
M 727659 	6x120 mm	TX-30	100 st	Pkt	8 pkt
M 327665	6x180 mm	TX-30	50 st	Pkt	8 pkt

Ahlgrens Träskruv TFT C4



Material/ Fakta: Härdat stål, ytbehandlad med C4 klassad coating, försänkt skalle.

Funktion: Ahlgrens träskruv TFT för utvändigt montage mot trä. En traditionell träskruv med cutspår för att förhindra sprickbildning.

Ahlgrens träskruv är ett speciellt framtaget sortiment endast i volymstarka artiklar och har en annat utseende. Sortimentet är C4 godkänt och är CE-märkt. Skruven lämpar sig väl för kampanjer och objektsförfrågningar där priset är av större vikt.




Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M 327845	5x80 mm	TX-25	500 st	Hink 3L	80 Hink
M 327846	5x90 mm	TX-25	400 st	Hink 3L	80 Hink
M 327851	5x100 mm	TX-25	300 st	Hink 3L	80 Hink
M 327852	6x80 mm	TX-30	350 st	Hink 3L	80 Hink
M 327853	6x90 mm	TX-30	300 st	Hink 3L	80 Hink
M 327854	6x100 mm	TX-30	250 st	Hink 3L	80 Hink
M 328858	6x120 mm	TX-30	200 st	Hink 3L	80 Hink

Träskruv Försänkt TFT EFZ









Material/ Fakta: Härdad stål, elförzinkad, försänkt skalle.

Funktion: Träskruv TFT Efz för invändigt montage mot trä. Skruven har en cutspets för att förhindra sprickbildning. Under skallen sitter rillor som fräser ner skallen i materialet utan att flisa.

Artiklar markerade med  symbolen finns även i hink nedan.



INVÄNDIG TRÄSKRUV

Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M 329408	3x16 mm	TX-10	250 st	Pkt	20 pkt
M 329409	3x20 mm	TX-10	250 st	Pkt	20 pkt
M 329410	3x25 mm	TX-10	250 st	Pkt	20 pkt
M 329411	3x30 mm	TX-10	250 st	Pkt	20 pkt
M 329414	3,5x16 mm	TX-15	250 st	Pkt	20 pkt
M 329415	3,5x20 mm	TX-15	250 st	Pkt	20 pkt
M 329416	3,5x25 mm	TX-15	200 st	Pkt	20 pkt
M 329417	3,5x30 mm	TX-15	200 st	Pkt	20 pkt
M 329418	3,5x35 mm	TX-15	200 st	Pkt	20 pkt
M 329419	3,5x40 mm	TX-15	200 st	Pkt	20 pkt
M 329420	3,5x50 mm	TX-15	150 st	Pkt	10 pkt
M 329424	4x16 mm	TX-20	200 st	Pkt	20 pkt
M 329425	4x20 mm	TX-20	200 st	Pkt	20 pkt
M 329426	4x25 mm	TX-20	200 st	Pkt	20 pkt
M 329427	4x30 mm	TX-20	200 st	Pkt	20 pkt
M 329428	4x35 mm	TX-20	200 st	Pkt	20 pkt
M 329429	4x40 mm	TX-20	150 st	Pkt	20 pkt
M 329431	4x50 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt
M 329433	4x60 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt
M 329434	4x70 mm	TX-20	90 st	Pkt	20 pkt
M 329439	4,5x25 mm	TX-25	200 st	Pkt	20 pkt
M 329440	4,5x30 mm	TX-25	180 st	Pkt	20 pkt
M 329441	4,5x35 mm	TX-25	120 st	Pkt	20 pkt
M 329442	4,5x40 mm	TX-25	200 st	Pkt	10 pkt
M 329444	4,5x50 mm	TX-25	200 st	Pkt	10 pkt
M 329446	4,5x60 mm	TX-25	200 st	Pkt	10 pkt
M 329447	4,5x70 mm	TX-25	140 st	Pkt	10 pkt
M 329452	5x20 mm	TX-25	200 st	Pkt	20 pkt
M 329453	5x25 mm	TX-25	200 st	Pkt	20 pkt
M 329454	5x30 mm	TX-25	100 st	Pkt	20 pkt
M 329456	5x40 mm	TX-25	200 st	Pkt	10 pkt
M 329458	5x50 mm	TX-25	200 st	Pkt	10 pkt
M 329460	5x60 mm	TX-25	150 st	Pkt	10 pkt
M 329461 	5x70 mm	TX-25	130 st	Pkt	10 pkt
M 329462 	5x80 mm	TX-25	120 st	Pkt	10 pkt
M 329463 	5x90 mm	TX-25	120 st	Pkt	10 pkt
M 329464 	5x100 mm	TX-25	100 st	Pkt	10 pkt
M 329465	5x120 mm	TX-25	120 st	Pkt	8 pkt
M 329467	6x40 mm	TX-30	200 st	Pkt	10 pkt
M 329468	6x50 mm	TX-30	150 st	Pkt	10 pkt
M 329469	6x60 mm	TX-30	100 st	Pkt	10 pkt
M 329470	6x70 mm	TX-30	100 st	Pkt	10 pkt
M 329471 	6x80 mm	TX-30	100 st	Pkt	10 pkt
M 329472 	6x90 mm	TX-30	90 st	Pkt	10 pkt
M 329473 	6x100 mm	TX-30	80 st	Pkt	10 pkt
M 329474 	6x120 mm	TX-30	100 st	Pkt	8 pkt
M 329477	6x140 mm	TX-30	70 st	Pkt	8 pkt
M 329476	6x150 mm	TX-30	70 st	Pkt	8 pkt
M 329478	6x160 mm	TX-30	70 st	Pkt	8 pkt

Träskruv Försänkt TFT EFZ



Material/ Fakta: Härdad stål, elförzinkad, försänkt skalle.

Funktion: Träskruv TFT Efz för invändigt montage mot trä. Skruven har en cutspets för att förhindra sprickbildning. Under skallen sitter rillor som fräser ner skallen i materialet utan att flisa.



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	329820	5x70 mm	TX-25	600 st	Hink 3L	80 Hink
M	329821	5x80 mm	TX-25	500 st	Hink 3L	80 Hink
M	329822	5x90 mm	TX-25	450 st	Hink 3L	80 Hink
M	329823	5x100 mm	TX-25	400 st	Hink 3L	80 Hink
M	329824	6x80 mm	TX-30	400 st	Hink 3L	80 Hink
M	329825	6x90 mm	TX-30	350 st	Hink 3L	80 Hink
M	329826	6x100 mm	TX-30	300 st	Hink 3L	80 Hink
M	329827	6x120 mm	TX-30	250 st	Hink 3L	80 Hink

Träskruv Kullrig TKT EFZ

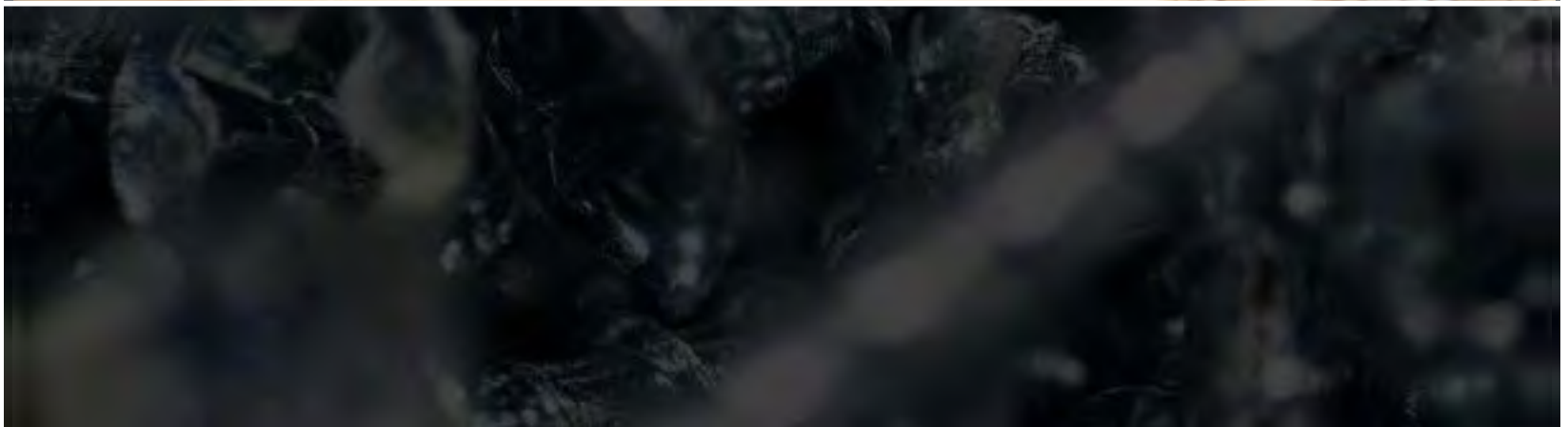
Material/ Fakta: Härdad stål, elförzinkad, kullrig skalle.

Funktion: Träskruv TKT för invändigt montage mot trä. Skruven har en cutspets, för att förhindra sprickbildning.



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	327904	3x12 mm	TX-10	250 st	Pkt	20 pkt
M	327915	3x16 mm	TX-10	250 st	Pkt	20 pkt
M	327916	3x20 mm	TX-10	250 st	Pkt	20 pkt
M	327917	3x25 mm	TX-10	250 st	Pkt	20 pkt
M	327920	3,5x20 mm	TX-15	250 st	Pkt	20 pkt
M	327921	3,5x25 mm	TX-15	200 st	Pkt	20 pkt
M	327922	3,5x30 mm	TX-15	200 st	Pkt	20 pkt
M	327923	4x20 mm	TX-20	200 st	Pkt	20 pkt
M	327924	4x25 mm	TX-20	200 st	Pkt	20 pkt
M	327925	4x30 mm	TX-20	200 st	Pkt	20 pkt
M	327926	4x40 mm	TX-20	150 st	Pkt	20 pkt
M	327927	4x50 mm	TX-20	100 st	Pkt	20 pkt
M	327928	4,5x25 mm	TX-25	200 st	Pkt	20 pkt
M	327929	4,5x30 mm	TX-25	180 st	Pkt	20 pkt
M	327930	4,5x40 mm	TX-25	100 st	Pkt	20 pkt
M	327933	5x40 mm	TX-25	200 st	Pkt	10 pkt
M	327934	5x50 mm	TX-25	180 st	Pkt	10 pkt
M	327942	5x60 mm	TX-25	150 st	Pkt	10 pkt
M	327943	5x70 mm	TX-25	100 st	Pkt	10 pkt
M	327937	6x50 mm	TX-30	90 st	Pkt	10 pkt
M	327944	6x60 mm	TX-30	90 st	Pkt	10 pkt
M	327945	6x70 mm	TX-30	80 st	Pkt	10 pkt
M	327946	6x80 mm	TX-30	75 st	Pkt	10 pkt
M	327941	6x100 mm	TX-30	75 st	Pkt	10 pkt

Byggskruv



Ankarskruv, C4**Material/Fakta:** Härdad stål, ytbehandlad med C4 klassad coating.**Funktion:** Avsedd för montage av byggbeslag mot trästommar, OBS!

Viktigt att skruven monteras vinkelrät mot beslaget. Skruven har cutspår för att förhindra sprickbildning.



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	327088	4,8x40 mm	TX-20	250 st	Pkt	10 pkt
M	327089	4,8x40 mm	TX-20	1500 st	Hink	80 Hink
M	327090	4,8x60 mm	TX-20	250 st	Pkt	10 pkt
M	327091	4,8x60 mm	TX-20	800 st	Hink	80 Hink

Beslagskruv för träregel, C4**Material/Fakta:** Härdad stål, ytbehandlad med C4 klassad coating.**Funktion:** Avsedd för infästning av stolphållare, plintjärn, hakgångjärn mm. Skruven har cutspår för att förhindra sprickbildning och under skallen är skruven uppfasad för att passa bättre i beslagens hål. Passar även utmärkt till övriga byggbeslag med 10- och 12-millimetershål.

	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325920	8x50 mm	TX-40	30 st	Pkt	20 pkt
M	325921	10x50 mm	TX-40	30 st	Pkt	20 pkt

Trallskruv, C4

Material/Fakta: Härdat stål, ytbehandlad med C4 klassad coating.

Funktion: Avsedd för montage av tryckimpregnerat virke, exempelvis mindre trallkonstruktioner (max 30 m²) staket och bryggor vid sötvatten. Skruven har cutspår för att förhindra sprickbildning och skruvskallen ska alltid försänkas minst 2-3 mm i materialet, för att undvika att sticka upp när det tryckimpregnerade virket torkar. OBS! När trall och bryggor anläggs i närheten av hav, pooler och badtunnor, eller om lärk/ektrall används, måste trallen förborras och skruv i RF A4 (syrafast) kvalitet användas.

Skruvåtgång: ca 30 st/m².



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325441	4,1x30 mm	TX-20	200 st	Pkt	20 pkt
M	325443	4,1x41 mm	TX-20	300 st	Pkt	10 pkt
M	325449	4,1x41 mm	TX-20	1500 st	Hink	80 hink
M	325444	4,1x56 mm	TX-20	250 st	Pkt	10 pkt
M	325451	4,1x56 mm	TX-20	400 st	Pkt	10 pkt
M	325450	4,1x56 mm	TX-20	1500 st	Hink	80 hink
M	325446	4,5x75 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt
M	325448	4,5x75 mm	TX-20	1000 st	Hink	60 hink
M	325457	5x110 mm	TX-25	100 st	Pkt	10 pkt

Trallskruv Extreme, C4

Material/Fakta: Härdat stål, ytbehandlad med C4 klassad coating.

Funktion: Avsedd för montage av tryckimpregnerat virke, exempelvis större trallkonstruktioner, staket och bryggor vid sötvatten. Skruven har cutspår för att förhindra sprickbildning och skruvskallen ska alltid försänkas minst 2-3mm i materialet, för att undvika att sticka upp när det tryckimpregnerade virket torkar. Detta är en kraftigare skruv med större skalle, som lägger an virket mot regeln på ett helt annat sätt, än en traditionell trallskruv.

OBS! När trall och bryggor anläggs i närheten av hav, pooler och badtunnor, eller om lärk/ektrall används, måste trallen förborras och skruv i RF A4 (syrafast) kvalitet användas.

Skruvåtgång: ca 30 st/m².



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325645	5x56 mm	TX-25	400 st	Pkt	8 pkt
M	325650	5x56 mm	TX-25	1000 st	Hink	80 hink
M	325647	5x80 mm	TX-25	100 st	Pkt	10 pkt
M	325651	5x80 mm	TX-25	1000 st	Hink	80 hink

Trallskruv, RF A4 syrafast

Material/Fakta: Rostfri syrafast stål i A4 kvalitet.

Funktion: Avsedd för montage av tryckimpregnerat virke, t.ex. vid saltvatten, pooler och badtunnor. Skruven har cutspår för att förhindra sprickbildning och skruvskallen ska alltid försänkas minst 2-3mm i materialet, för att undvika att sticka upp när det tryckimpregnerade virket torkar. Denna skruv är också lämplig att användas till Lärk/Ektrall, då syran i dessa träslag är aggressiv, trallen ska förborras.

Skruvåtgång: ca 30 st/m²



A4

	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325552	4,3x42 mm	TX-20	300 st	Pkt	10 pkt
M	325553	4,3x56 mm	TX-20	100 st	Pkt	20 pkt
M	325554	4,3x56 mm	TX-20	350 st	Pkt	10 pkt
M	325556	4,3x56 mm	TX-20	1200 st	Hink	80 hink
M	325555	4,8x75 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt
M	325558	4,8x75 mm	TX-20	1000 st	Hink	80 hink

Gippskruv för träregel, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av gippskivor mot träregel. Den vassa spetsen och grova gängan gör att skruven drar snabbt och sitter säkert.

Rekommenderat varvtal: 2000-3500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 20 st/m².



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325421	3,9x29 mm	PH2	200 st	Pkt	20 pkt
M	325422	3,9x29 mm	PH2	800 st	Pkt	10 pkt
M	325420	3,9x29 mm	PH2	3000 st	Hink	-
M	325424	3,9x41 mm	PH2	400 st	Pkt	10 pkt
M	325425	3,9x41 mm	PH2	2000 st	Hink	-
M	325426	3,9x57 mm	PH2	250 st	Pkt	10 pkt

Gippskruv kombi för trä/plåttregel, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, HiLo-gänga, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av gippskivor mot trä/plåttregel max 0,7 mm. Skruven har en vass spets och HiLo-gängorna gör att det fungerar lika bra att montera skruven i trä som plåttregel.

Rekommenderat varvtal: 2000-4000 varv/min.

Skruvåtgång: ca 20 st/m².



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325600	3,9x25 mm	PH2	500 st	Pkt	10 pkt
M	325601	3,9x38 mm	PH2	400 st	Pkt	10 pkt
M	325603	3,9x51 mm	PH2	300 st	Pkt	10 pkt

Gippskruv för plåttregel, Fosfaterad

Material/Fakta: Härdad stål, fosfaterad.

Funktion: Avsedd för montage av gippskivor mot plåttregel max 0,9 mm. Skruven har en vass spets och ger ett snabbt montage i plåttregeln.

Rekommenderat varvtal: 2000-3500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 20 st/m².



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325406	3,5x25 mm	PH2	500 st	Pkt	10 pkt
M	325407	3,5x38 mm	PH2	250 st	Pkt	10 pkt

Gippskruv för förstärkningsregel, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, borrspets, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av gippskivor mot förstärkningsregel max 2 mm. Skruven har borrspets för att snabbt gå in i regeln.

Rekommenderat varvtal: 2000-3500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 15-20 st/m².



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
	325415	3,5x25 mm	PH2	500 st	Pkt	10 pkt
	325417	3,5x41 mm	PH2	300 st	Pkt	10 pkt
	325419*	4,2x51 mm	PH2	250 st	Pkt	10 pkt

Hårdgipsskruv för trä/plåttregel, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av hårdgips mot trä/plåttregel max 0,7 mm.

Reverserade gängor under skallen som trycker skivan mot underlaget.

Rekommenderat varvtal: 2000-3500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 20 st/m².



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325411	3,9x32 mm	PH2	400 st	Pkt	10 pkt
M	325412	3,9x41 mm	PH2	250 st	Pkt	10 pkt

Gipsskruv för gips mot gips, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, elförzinkad 5 µm, "pannkakshuvud".

Funktion: Avsedd att användas vid montage av dubbla gipsskivor på tak och väggar.

Montera den första gipsskivan som vanligt. Limma därefter den andra gipsskivan ovanpå och fäst med gipsskruven.



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	25513	5x40 mm	PH2	300 st	Pkt	32 pkt

Spånskruv för träregel, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av spånskivor och golvspånskivor mot träregel.

Skraven har cutspår för att förhindra sprickbildning

Rekommenderat varvtal: 2500-4500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 20 st/m².



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325431	4,1x30 mm	TX-20	750 st	Pkt	10 pkt
M	325434	4,1x41 mm	TX-20	200 st	Pkt	20 pkt
M	325433	4,1x41 mm	TX-20	500 st	Pkt	10 pkt
M	325495	4,1x41 mm	TX-20	2000 st	Hink	80 hink
M	325435	4,1x51 mm	TX-20	300 st	Pkt	10 pkt
M	325436	4,1x57 mm	TX-20	250 st	Pkt	10 pkt
M	325497	4,1x57 mm	TX-20	1500 st	Hink	80 hink
M	325437	4,1x75 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt

Spån/plyfaskruv för förstärkningsregel, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, borrspets, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av spån och plyfaskivor mot förstärkningsregel, max 2 mm.

Skraven har borrspets för att snabbt gå in i regeln.

Rekommenderat varvtal: 2500-4500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 20 st/m².

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	25497	3,9x30 mm	TX-20	600 st	Pkt	-
M	25498	3,9x40 mm	TX-20	400 st	Pkt	16 pkt
	25499*	3,9x50 mm	TX-20	300 st	Pkt	-

OSB Mineritskruv, Fzy

Material/Fakta: Härdad stål, gulförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av osb, spån, plyfa samt mineritskivor mot trä eller plåtregel max 0,9 mm. Skruven är försedd med vass spets för snabb start samt rillor under skallen för optimal försänkning i skivmaterial.

Rekommenderat varvtal: 2500-4500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 20 st/m².

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325461	3,9x35 mm	PH2	300 st	Pkt	16 pkt
M	325462	3,9x45 mm	PH2	500 st	Pkt	8 pkt
	225464*	3,9x75 mm	PH2	250 st	Pkt	16 pkt

MDF-skruv, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montering av MDF-skivor. Skruven har en diamantspets för att förhindra sprickbildning, utan att behöva förborra. Rillorna under skallen hjälper till att försänka skruven optimalt i materialet. Skruven har ett högt utdragsvärde vilket innebär stadig förankring mellan materialen.



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325960	3,5x30 mm	TX-15	200 st	Pkt	48 pkt
M	325961	3,5x40 mm	TX-15	200 st	Pkt	48 pkt
M	325962	3,5x50 mm	TX-15	200 st	Pkt	32 pkt
M	325963	4x40 mm	TX-15	200 st	Pkt	32 pkt
M	325964	4x50 mm	TX-15	200 st	Pkt	32 pkt
M	325965	4x60 mm	TX-15	200 st	Pkt	24 pkt

Golv/sockelskruv, för trä/förstärkningsregel, Fzy

Material/Fakta: Härdad stål, borrspets och HiLo-gänga, gulförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av golv och socklar mot trä/förstärkningsregel max 2 mm. Skruven har låkullrigt skalle samt reverserad gänga, som trycker materialet tätt mot underlaget. Borrspetsen ger ett splitterfritt och snabbt montage.

Rekommenderat varvtal: 2000-4000 varv/min.



	Art Nr	Dimension	Bits	Färg	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325465	4,2x35 mm	nr1	Gul	250 st	Pkt	24 pkt
M	325466	4,2x45 mm	TX-15	Gul	250 st	Pkt	10 pkt
M	325467	4,2x55 mm	TX-15	Gul	250 st	Pkt	10 pkt
M	325468	4,2x65 mm	nr1	Gul	250 st	Pkt	16 pkt
M	325469	4,2x35 mm	nr1	Vit	250 st	Pkt	24 pkt
M	325463	4,2x45 mm	nr1	Vit	250 st	Pkt	24 pkt
M	325464	4,2x55 mm	nr1	Vit	250 st	Pkt	16 pkt

Golvskruv för träregel, Fzy

Material/Fakta: Härdad stål, borrspets, gulförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av massiva trägolv mot träregel, iskrivning sker i golvbrädans spont i 45 graders vinkel. Skruven är försedd med borrspets för att motverka sprickbildning i golvbrädan. 3,9x41 mm skruven, används till materialtjocklek 14-17 mm. 3,9x57 mm skruven, används till materialtjocklek 18-30 mm.

Rekommenderat varvtal: 2000-4000 varv/min. **Skruvåtgång:** ca 16 st/m².



	Art Nr	Dimension	Bits	Färg	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325490	3,9x41 mm	TX-15	Gul	200 st	Pkt	10 pkt
M	325493	3,9x57 mm	TX-15	Gul	200 st	Pkt	10 pkt

Listskruv för träregel, Fzy

Material/Fakta: Härdat stål, gulförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av lister och socklar mot trä. Skruven har cutspår och liten skalle med rillor som försänker skruven utan att fläka/flisa listen.

Rekommenderat varvtal: 2000-4000 varv/min.



	Art Nr	Färg	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325456	Gul	3x35 mm	TX-10	200 st	Pkt	20 pkt
M	325458	Gul	3x42 mm	TX-10	200 st	Pkt	20 pkt
M	325459	Gul	3x57 mm	TX-10	200 st	Pkt	20 pkt
M	326456	Vit	3x35 mm	TX-10	200 st	Pkt	20 pkt
M	326457	Vit	3x42 mm	TX-10	200 st	Pkt	20 pkt
M	326458	Vit	3x57 mm	TX-10	200 st	Pkt	20 pkt

Double Drive, C4

Material/Fakta: Härdat stål, ytbehandlad med C4 klassad coating.

Funktion: En konstruktionsskruv avsedd för sammanfogning av virke och limträ. Sammanfogar träkonstruktioner i ett enda arbetsmoment. Gjord för både inom- och utomhusbruk.



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325950	6,3x90 mm	TX-30	90 st	Pkt	10 pkt
M	325951	6,3x130 mm	TX-30	50 st	Pkt	8 pkt
M	325952	6,3x160 mm	TX-30	40 st	Pkt	8 pkt
M	325953	6,3x200 mm	TX-30	25 st	Pkt	-
M	325954	6,3x220 mm	TX-30	25 st	Pkt	-
M	325955	8,3x130 mm	TX-40	50 st	Pkt	8 pkt
M	325956	8,3x160 mm	TX-40	30 st	Pkt	8 pkt
M	325957	8,3x190 mm	TX-40	20 st	Pkt	-
M	325958	8,3x220 mm	TX-40	20 st	Pkt	-

Byggskruv T6S för träregel, Efz

Material/Fakta: Härdat stål, fastsvetsad bricka, elförzinkad 5 µm, sexkantsskalle.

Funktion: Kraftig träskruv med sexkantsskalle och påsvetsad bricka med brett användningsområde. Används inomhus.



	Art Nr	Dimension	Hylsa	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	225354	6x40 mm	8	70 st	Pkt	10 pkt
M	225355	6x50 mm	8	50 st	Pkt	10 pkt
M	25356	6x60 mm	8	50 st	Pkt	10 pkt
M	225357	6x75 mm	8	50 st	Pkt	10 pkt
M	225358	6x100 mm	8	50 st	Pkt	10 pkt

Justerskriv Trä, Efz

Material/Fakta: Härdat stål, elförzinkad, Torx 25

Funktion: Avsedd för infästning av regler mot bakomliggande konstruktion av trä eller betong, speciellt där bakomliggande konstruktion är ojämn. Skruven används för att t.ex rikta en vägg.

Montering: Skruven skruvas in helt i regeln och bakomliggande konstruktion. Kamgångorna gör att när skruven backas följer den yttre regeln med, då kan man nu steglöst justera för att lod a t.ex en vägg. När bakomliggande konstruktion består av betong måste det förborras ett hål och plugg användas.



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ
M	223671	6x80 mm	TX-25	50 st	Pkt
M	223672	6x100 mm	TX-25	50 st	Pkt
M	323673	6x120 mm	TX-25	50 st	Pkt

Montageskruv T-fat för träkonstruktioner, C4

Material/Fakta: Härdad stål, ytbehandlad med C4 klassad coating.

Funktion: För bärande träkonstruktioner i utomhusmiljö. Denna kvalitetsskruv med tefatsskalle, är speciellt framtagen för att förbinda träbalkar och bärande träkonstruktioner. På grund av den stora skalldiametern, har den stor bär och klämkraft.



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325930	6x50 mm	TX-30	100 st	Pkt	10 pkt
M	325931	6x70 mm	TX-30	70 st	Pkt	10 pkt
M	325932	6x80 mm	TX-30	70 st	Pkt	10 pkt
M	325933	8x80 mm	TX-40	50 st	Pkt	8 pkt
M	325934	8x90 mm	TX-40	50 st	Pkt	8 pkt
M	325909	8x100 mm	TX-40	50 st	Pkt	8 pkt
M	325910	8x120 mm	TX-40	40 st	Pkt	8 pkt
M	325911	8x140 mm	TX-40	40 st	Pkt	8 pkt
M	325935	8x160 mm	TX-40	25 st	Pkt	8 pkt
M	325912	8x180 mm	TX-40	20 st	Pkt	-
M	325913	8x200 mm	TX-40	20 st	Pkt	-
M	325936	8x240 mm	TX-40	10 st	Pkt	-
M	325937	10x80 mm	TX-40	40 st	Pkt	8 pkt
M	325938	10x90 mm	TX-40	40 st	Pkt	8 pkt
M	325939	10x100 mm	TX-40	40 st	Pkt	8 pkt
M	325940	10x120 mm	TX-40	40 st	Pkt	8 pkt
M	325941	10x140 mm	TX-40	25 st	Pkt	8 pkt
M	325942	10x160 mm	TX-40	25 st	Pkt	8 pkt
M	325943	10x180 mm	TX-40	10 st	Pkt	-

Montageskruv T-fat för träkonstruktioner, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, elförzinkad 5 µm.

Funktion: För bärande träkonstruktioner i inomhusmiljö. Denna kvalitetsskruv med tefatsskalle, är speciellt framtagen för att förbinda träbalkar och bärande träkonstruktioner. På grund av den stora skalldiametern, har den stor bär och klämkraft.



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	325914	6x40 mm	TX-30	120 st	Pkt	10 pkt
M	325901	6x50 mm	TX-30	100 st	Pkt	10 pkt
M	325902	6x60 mm	TX-30	100 st	Pkt	10 pkt
M	325903	6x80 mm	TX-30	100 st	Pkt	8 pkt
M	325915	8x40 mm	TX-40	60 st	Pkt	10 pkt
M	325904	8x50 mm	TX-40	50 st	Pkt	10 pkt
M	325905	8x60 mm	TX-40	50 st	Pkt	10 pkt
M	325906	8x80 mm	TX-40	50 st	Pkt	8 pkt
M	325916	8x90 mm	TX-40	50 st	Pkt	8 pkt
M	325907	8x100 mm	TX-40	40 st	Pkt	8 pkt
M	325908	8x120 mm	TX-40	40 st	Pkt	8 pkt

Montageskruv T-fat Vit, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Vit montageskruv. Lämplig till bl.a. montering av köksstommar.



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Färg
M	325917	6x50 mm	TX30	100 st	Pkt	Vit
M	325918	6x80 mm	TX30	70 st	Pkt	Vit

Montageskruv för trä/plåtregel, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av plåt och skivmaterial mot trä/plåtregel max 0,9 mm i inomhusmiljö.

Rekommenderat varvtal: 2000-4000 varv/min.



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Borrkapacitet	Antal/sekundär förp
M	325470	4,2x13 mm	PH2	500 st	Pkt	0,9 mm	10 pkt
M	325471	4,2x19 mm	PH2	500 st	Pkt	0,9 mm	10 pkt
M	325472	4,2x25 mm	PH2	500 st	Pkt	0,9 mm	10 pkt
M	325473	4,2x32 mm	PH2	250 st	Pkt	0,9 mm	10 pkt
M	325474	4,2x45 mm	PH2	200 st	Pkt	0,9 mm	10 pkt
M	325475	4,2x65 mm	PH2	150 st	Pkt	0,9 mm	10 pkt
M	325476	4,2x85 mm	PH2	100 st	Pkt	0,9 mm	10 pkt

Montageskruv för förstärkningsregel, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, borrspets elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av plåt och skivmaterial mot förstärkningsregel max 2,0 mm i inomhusmiljö. Skruven har borrspets för att snabbt gå in i regeln.

Rekommenderat varvtal: 2000-4000 varv/min.



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Borrkapacitet	Antal/sekundär förp
M	325477	4,2x13 mm	PH2	250 st	Pkt	2 mm	20 pkt
M	325478	4,2x25 mm	PH2	400 st	Pkt	2 mm	10 pkt
M	325479	4,2x32 mm	PH2	250 st	Pkt	2 mm	10 pkt
M	325489	4,2x65 mm	PH2	100 st	Pkt	2 mm	10 pkt

Montageskruv för trä/plåtregel, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av plåt och skivmaterial mot trä/plåtregel max 0,9 mm i inomhusmiljö.

Rekommenderat varvtal: 2000-4000 varv/min.



	Art Nr	Färg	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Borrkapacitet	Antal/sekundär förp
M	256010	Svart	4,2x13 mm	PH2	200 st	Pkt	0,9 mm	20 pkt
M	256011	Svart	4,2x25 mm	PH2	200 st	Pkt	0,9 mm	20 pkt
M	256012	Svart	4,2x32 mm	PH2	200 st	Pkt	0,9 mm	10 pkt
M	256013	Svart	4,2x45 mm	PH2	100 st	Pkt	0,9 mm	10 pkt
M	325606	Vit	4,2x13 mm	PH2	200 st	Pkt	0,9 mm	20 pkt
M	325608	Vit	4,2x25 mm	PH2	100 st	Pkt	0,9 mm	20 pkt
M	325609	Vit	4,2x32 mm	PH2	200 st	Pkt	0,9 mm	10 pkt
M	325485	Vit	4,2x45 mm	PH2	100 st	Pkt	0,9 mm	20 pkt
M	25486	Vit	4,2x65 mm	PH2	100 st	Pkt	0,9 mm	32 pkt
M	25487	Vit	4,2x85 mm	PH2	100 st	Pkt	0,9 mm	32 pkt

Montageskruv för förstärkningsregel, C4

Material/Fakta: Härdad stål, borrarpet, ytbehandlad med C3 klassad coating.

Funktion: Avsedd för montage av plåt och skivmaterial mot förstärkningsregel max 2,0 mm i utomhusmiljö. Skruven har borrarpet för att snabbt gå in i regeln.

Rekommenderat varvtal: 2000-4000 varv/min.



Art Nr	Färg	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Borrkapacitet	Antal/sekundär förp
M 253611	Svart	4,2x25 mm	PH2	200 st	Pkt	2 mm	10 pkt
M 253612	Svart	4,2x32 mm	PH2	200 st	Pkt	2 mm	10 pkt

Montageskruv för trä/plåtregel, C4

Material/Fakta: Härdad stål, ytbehandlad med C3 klassad coating.

Funktion: Avsedd för montage av plåt och skivmaterial mot trä/plåtregel max 0,9 mm i utomhusmiljö.

Rekommenderat varvtal: 2000-4000 varv/min.



Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Borrkapacitet	Antal/sekundär förp
M 254618	4,2x25 mm	PH2	300 st	Pkt	0,9 mm	10 pkt
M 254619	4,2x32 mm	PH2	250 st	Pkt	0,9 mm	10 pkt
M 254613	4,2x45 mm	PH2	200 st	Pkt	0,9 mm	10 pkt
M 254614	4,2x65 mm	PH2	100 st	Pkt	0,9 mm	10 pkt

Montageskruv, RF A4 syrafast

Material/Fakta: Rostfri syrafast stål i A4 kvalitet.

Funktion: För bärande träkonstruktioner i utomhusmiljö. Denna kvalitetsskruv med tefatsskalle, är speciellt framtagen för att förbinda träbalkar och bärande träkonstruktioner. På grund av den stora skalldiametern, har den stor bär och klämkraft.



A4

Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Färg
25467	4,2x45 mm	PH2	1 500 st	Hink	Svart
25502	4,2x45 mm	PH2	1 500 st	Hink	Grafitgrå

Montageskruv för förstärkningsregel, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, borrarpet elförzinkad 5 µm, "pannkaksskalle".

Funktion: Avsedd i första hand för montage av plåtreglar mot förstärkningsregel max 2,5 mm i inomhusmiljö. Skruven har borrarpet för att snabbt gå in i regeln och "pannkaksskalle" för att inte sticka ut. Skruven rekommenderas att användas vid tillfällen, där väldigt låg bygghöjd på skallen krävs, när bakomvarande är plåt eller förstärkningsregel.

Rekommenderat varvtal: 2000-4000 varv/min.



Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Borrkapacitet	Antal/sekundär förp
M 25494	4,8x16 mm	TX-15	800 st	Pkt	2,5 mm	16 pkt

Ventilationskruv för plåt mot plåt, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, borrarpet, elförzinkad 5 µm, sexkantsskalle.

Funktion: Avsedd för sammanfogning av plåtar (ex ventilationsrör).

Borrkapacitet: Max 2 x 1,25mm totalt 2,5 mm.



Art Nr	Dimension	Hylsa	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Borrkapacitet	Antal/sekundär förp
225399	4,2x13 mm	6,35	TX-20	200 st	Pkt	2x1,25 mm	20 pkt

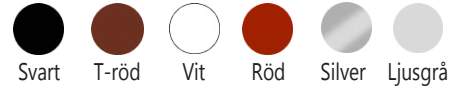
Farmarskruv för plåt mot träregel, Efz

Material/Fakta: Härdat stål, borrspets, bricka aluminium med EPDM-gummi, elförzinkad 15 µm, sexkantskalle.

Funktion: Avsedd för montage av profilerad plåt (tak/väggplåtar) mot träreglar utomhus. Borrkapacitet max 2x1,25 mm, totalt 2,5 mm, borrar, skruvar och gängar i ett moment. Brickan är konisk för tätare försegling mot vatten. Skallen är lackerad med pulverlack av fasadkvalitet.

Rekommenderat varvtal: 1500-2500 varv/min

Skruvåtgång: ca 7-8 st/m²



BYGGSKRUV

	Art Nr	Färg	Dimension	Hylsa	Antal/förp	Förp.typ	Borrkapacitet	Antal/sekundär förp
M	326120	Svart	4,8x35 mm	8	200 st	Pkt	2x1,25 mm	8 pkt
M	326121	Svart	4,8x35 mm	8	750 st	Hink	2x1,25 mm	80 hink
M	326135	Svart	4,8x60 mm	8	100 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	226154	Svart	4,8x80 mm	8	50 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	26122	T-röd	4,8x35 mm	8	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	26150	T-röd	4,8x60 mm	8	100 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	26124	Vit	4,8x35 mm	8	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	26151	Vit	4,8x60 mm	8	100 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	26126	Röd	4,8x35 mm	8	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	26118	Blank	4,8x35 mm	8	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	26152	Blank	4,8x60 mm	8	100 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	26114	Silver	4,8x35 mm	8	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	26116	Ljusgrå	4,8x35 mm	8	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt

Överlappskruv för plåt mot plåt, Efz

Material/Fakta: Härdat stål, borrspets, bricka aluminium med EPDM-gummi, elförzinkad 15 µm, sexkantskalle.

Funktion: Avsedd för att försegla överlappen mellan profilerade plåtar (väggplåtar) utomhus. Borrkapacitet max 2x1,25 mm, totalt 2,5 mm. Borrar, skruvar och gängar i ett moment. Brickan är konisk för tätare försegling mot vatten. Skallen är lackerad med pulverlack av fasadkvalitet.

Rekommenderat varvtal: 1500-2500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 2-3 st/m².



	Art Nr	Färg	Dimension	Hylsa	Antal/förp	Förp.typ	Borrkapacitet	Antal/sekundär förp
M	326127	Svart	4,8x20 mm	8	50 st	Pkt	2x1,25 mm	20 pkt
M	326128	Svart	4,8x20 mm	8	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	26129	T-röd	4,8x20 mm	8	50 st	Pkt	2x1,25 mm	20 pkt
M	26130	T-röd	4,8x20 mm	8	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	226131	Vit	4,8x20 mm	8	50 st	Pkt	2x1,25 mm	20 pkt
M	26132	Vit	4,8x20 mm	8	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	226133	Röd	4,8x20 mm	8	50 st	Pkt	2x1,25 mm	20 pkt
M	26134	Röd	4,8x20 mm	8	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	226137	Silver	4,8x20 mm	8	50 st	Pkt	2x1,25 mm	20 pkt

Farmarskruv för plast mot träregel, Efz

Material/Fakta: Härdat stål, borrspets, vingar, bricka aluminium med EPDM-gummi, elförzinkad 15 µm, sexkantskalle.

Funktion: Avsedd för montage av plasttak mot träreglar, utomhus. Vingarna fräser ett större hål i plasten, för att undvika sprickor när denna värms upp av solen. Borrkapacitet max 2x1,25 mm, totalt 2,5 mm, borrar, skruvar och gängar i ett moment. Brickan är konisk för tätare försegling mot vatten. Skallen är lackerad med pulverlack av fasadkvalitet.

Rekommenderat varvtal: 1500-2500 varv/min

Skruvåtgång: ca 7-8 st/m²



	Art Nr	Färg	Dimension	Hylsa	Antal/förp	Förp.typ	Borrkapacitet	Antal/sekundär förp
M	326142	Opalvit	4,9x35 mm	8	150 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	26141	Grafitgrå	4,9x35 mm	8	150 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt

Fasadskruv för plåt mot träregel, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, borrspets, inkapslad gummibricka, elförzinkad 15 µm, linsformad skalle.

Funktion: Avsedd för montage av profilerad plåt (väggplåtar) mot träreglar, utomhus.

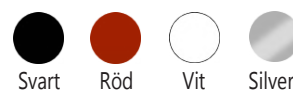
Borrar, skruvar och gängar i ett moment. Brickan är inkapslad för en vattentät infästning.

Skallen är lackerad med pulverlack av fasadkvalitet.

Rekommenderat varvtal: 1500-2500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 7-8 st/m².

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



	Art Nr	Färg	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Max godstjocklek	Antal/sekundär förp
M	225368	Svart	4,9x35 mm	TX-20	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	225369	Röd	4,9x35 mm	TX-20	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
	225360*	Vit	4,9x35 mm	TX-20	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
	225373*	Silver	4,9x35 mm	TX-20	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt

Fasadskruv överlapp för plåt mot plåt, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, borrspets, inkapslad gummibricka, elförzinkad 15 µm, linsformad skalle.

Funktion: Avsedd för att försegla överlappen mellan profilerade plåtar (väggplåtar) utomhus.

Borrar, skruvar och gängar i ett moment. Brickan är inkapslad för en vattentät infästning. Skallen är lackerad med pulverlack av fasadkvalitet.

Rekommenderat varvtal: 1500-2500 varv/min

Skruvåtgång: ca 2-3 st/m²



	Art Nr	Färg	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Max godstjocklek	Antal/sekundär förp
M	225320	Svart	4,8x22 mm	TX-20	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt
M	225371	Röd	4,8x22 mm	TX-20	200 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt

Överlappskruv för plåt mot plåt, Aluminium

Material/Fakta: Aluminium, borrspets, bricka aluminium med EPDM-gummi, sexkantskalle.

Funktion: Avsedd för att försegla överlappen mellan profilerade aluminium plåtar (tak/väggplåtar) utomhus.

Borrkapacitet max 2x1,25 mm, totalt 2,5 mm. Borrar, skruvar och gängar i ett moment. Brickan är konisk för tätare försegling mot vatten.

Rekommenderat varvtal: 1500-2500 varv/min

Skruvåtgång: ca 2-3 st/m²

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



	Art Nr	Färg	Dimension	Hylsa	Antal/förp	Förp.typ	Borrkapacitet	Antal/sekundär förp
	225364*	Svart	5,5x20 mm	8	100 st	Pkt	2x1,25 mm	10 pkt

A4

Fönsterbleckskruv för träregel, RF A4

Material/Fakta: Rostfritt syrafast stål i A4 kvalitet, lågkullrig skalle.

Funktion: Avsedd för montage av fönsterbleck mot trä. Skruven har cutspår för att förhindra sprickbildning. För bleck som EJ har förborrade hål, förborra med 3mm borr, eller slå ett hål med en syl eller liknande.



Art Nr	Färg	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M 325482	Svart	3,5x25 mm	TX15	200 st	Pkt	20 pkt
M 325483	Vit	3,5x25 mm	TX15	200 st	Pkt	20 pkt
M 225491	Silver	3,5x25 mm	TX15	200 st	Pkt	20 pkt

BYGGSKRUV

Rännkrokskruv för trä, C3

Material/Fakta: Härdad stål, ytbehandlad med C3 klassad coating, lågkullrig skalle.

Funktion: Avsedd för montage av rännkrokar i tak/fotbrädor av trä. Skruven har cutspår för att förhindra sprickbildning.



Art Nr	Färg	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M 326192	Svart	4,8x35 mm	TX-20	100 st	Pkt	20 pkt
M 326193	Vit	4,8x35 mm	TX-20	100 st	Pkt	20 pkt

Rännkrokskruv för trä, RF A2

Material/Fakta: Rostfritt stål i A2 kvalitet, lågkullrig skalle.

Funktion: Avsedd för montage av rännkrokar i tak/fotbrädor av trä. Skruven har cutspår för att förhindra sprickbildning.



Art Nr	Färg	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M 26194	Blank	4,8x25 mm	TX-20	200 st	Pkt	20 pkt
M 326182	Svart	4,8x35 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt
M 326183	Vit	4,8x35 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt

Vattbrädeskruv, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, elförzinkad 15 µm, pulverlackerad.

Funktion: Avsedd för montage av vattbrädor mot vindskiva eller vindskiveplåt. Borrar, gängar och skruvar i ett moment.



Art Nr	Färg	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M 326187	Svart	4,2x25 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt
M 326188	T-röd	4,2x25 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt
M 326189	Vit	4,2x25 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt

Vattbrädeskruv för trä/plåt, RF A2

Material/Fakta: Rostfritt stål i A2 kvalitet, borrarspets, bricka rostfri med EPDM-gummi, lågkullrig skalle.

Funktion: Avsedd för montage av vattbrädor mot vindskiva eller vindskiveplåt mot trä eller plåt. Borrar, gängar och skruvar i ett moment.



	Art Nr	Färg	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	326184	Svart	4,2x25 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt
M	326186	Vit	4,2x25 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt
M	326185	Röd	4,2x25 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt
M	226188	T-röd	4,2x25 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt
M	226187	Silver	4,2x25 mm	TX-20	200 st	Pkt	10 pkt

Vingborrskruv för stål, C3

Material/Fakta: Härdad stål, borrarspets, ytbehandlad med C3 klassad coating.

Funktion: Avsedd för montage av trä, spån och plyfa mot stål, utomhus. Skruven har borrhöret upp till 4,5 mm. Borrar, skruvar och gängar i ett moment. Vingarna fräser ett större hål i materialet, för att klara rörelser som kan uppstå vid temperaturskillnader. Vingarna går av då spetsen passerar genom stålregeln. Rillorna under skallen försänker skruven i materialet.

Rekommenderat varvtal: 2000-4000 varv/min



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Borrhöret	Antal/sekundär förp
M	25380	4,8x38 mm	TX-20	200 st	Pkt	4,5 mm	10 pkt
M	225381	4,8x50 mm	TX-20	200 st	Pkt	4,5 mm	10 pkt
	225378	4,8x65 mm	TX-20	100 st	Pkt	4,5 mm	10 pkt
	225379	5,5x80 mm	TX-30	50 st	Pkt	4,5 mm	10 pkt

Lättbalkskruv, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, borrarspets, bricka aluminium med EPDM-gummi, elförzinkad 15 µm, sexkantsskalle.

Funktion: Avsedd för montage av tak/väggbeklädnad mot stommar av lättbalk, utomhus. Skruven är självborrande för snabbt och säkert montage i ett steg och brickan är konisk för tätare försegling mot vatten.

Rekommenderat varvtal: 1500-2500 varv/min

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



	Art Nr	Färg	Dimension	Hylsa	Antal/förp	Förp.typ	Max godstjocklek	Antal/sekundär förp
M	225382	Svart	4,8x25 mm	8	100 st	Pkt	5 mm	10 pkt
	225384*	Vit	4,8x25 mm	8	100 st	Pkt	5 mm	10 pkt
	225383*	Röd	4,8x25 mm	8	100 st	Pkt	5 mm	10 pkt
M	25385	Svart	5,5x25 mm	8	100 st	Pkt	6 mm	10 pkt
	225387*	Vit	5,5x25 mm	8	100 st	Pkt	6 mm	10 pkt
	225386*	Röd	5,5x25 mm	8	100 st	Pkt	6 mm	10 pkt
M	225388	Blank	5,5x38 mm	8	100 st	Pkt	6 mm	10 pkt

Borrande Balkskruv, C3

Material/Fakta: Härdad stål, borrarps, fastsvetsad bricka, ytbehandlad med C3 klassad coating, sexkantsskalle.

Funktion: Avsedd för montage av tak/väggbeklädnad mot stommar av grov stålbeak, utomhus. Skruvarna är självborrande vilket ger ett snabbt och säkert montage i ett steg.

Rekommenderat varvtal: 1500-2500 varv/min



Art Nr	Dimension	Hylsa	Antal/förp	Förp.typ	Borrkapacitet	Antal/sekundär förp
M 225390	5,5x32 mm	8	100 st	Pkt	<12,5 mm	20 pkt
M 25391	5,5x38 mm	8	100 st	Pkt	<12,5 mm	10 pkt
M 25392	6,3x38 mm	10	50 st	Pkt	<14,0 mm	20 pkt

BYGGSKRUV

Gängpressad skruv, RF A2

Material/Fakta: Rostfritt stål i A2 kvalitet, bricka rostfri med EPDM-gummi, sexkantsskalle.

Funktion: Avsedd för montage av tak/väggbeklädnad mot stålbeak som förborrats (enligt tabell), utomhus. Skruven gängar och skruvar i ett moment och brickan är konisk för tätare försegling mot vatten.



Art Nr	Dimension	Hylsa	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp	Ståltjocklek	Borrdiameter
225363	6,3x19 mm	8	100 st	Pkt	10 pkt	2-4 mm	Ø 5,3 mm
						4-5 mm	Ø 5,5 mm
						5-6 mm	Ø 5,7 mm
						> 6 mm	Ø 5,8 mm

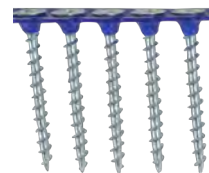
Bandad Gipsskruv för träregel, Efz

Material/Fakta: Härdat stål, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av gipsskivor mot träregel. Skruven har en vass spets och skarpa gängor för snabbt och säkert montage. Passar till de flesta rakbandade skruvautomater.

Rekommenderat varvtal: 2000-3500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 20 st/m².



Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
335320	3,9x30 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt
335321	3,9x41 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt

Bandad Gipsskruv för plåtregel, Fosfaterad

Material/Fakta: Härdat stål, fosfaterad.

Funktion: Avsedd för montage av gipsskivor mot plåtregel max 0,9 mm.

Skruven har en mycket vass spets som ger ett snabbt montage.

Passar dom flesta rakbandade skruvautomater.

Rekommenderat varvtal: 2000-3500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 20 st/m².

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
235310*	3,5x25 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt
235311*	3,5x38 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt

Bandad Gipsskruv kombi, för trä/plåtregel, Efz

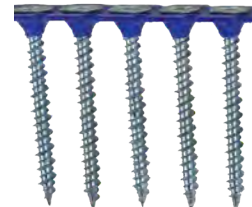
Material/Fakta: Härdat stål, HiLo-gänga, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av gipsskivor mot trä/plåtregel max 0,7 mm.

Skruven har en vass spets och HiLo-gängorna gör att det fungerar lika bra att montera skruven i trä som plåtregel. Passar de flesta rakbandade skruvautomater.

Rekommenderat varvtal: 2000-3500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 20 st/m².



Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
335317	3,9x30 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt
335318	3,9x41 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt

Bandad Hårdgipsskruv för trä/plåtregel, Efz

Material/Fakta: Härdat stål, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av hårdgips och skivmaterial mot trä/plåtregel max 0,9 mm.

Skruven har en vass spets och reverserande gängor under skallen för att trycka skivan tätt mot regeln. Passar de flesta rakbandade skruvautomater

Rekommenderat varvtal: 2000-3500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 20 st/m².



Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
235324*	3,9x30 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt
235326*	3,9x41 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt

Bandad Gipsskruv, för förstärkningsregel, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, borrspets, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av gipsskivor mot förstärkningsregel max 2 mm. Skruven har borrspets för att snabbt gå in i regeln. Passar dom flesta rakbandade skruvautomater.

Rekommenderat varvtal: 2000-3500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 20 st/m².

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
235330*	3,5x25 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt

Bandad Gipsskruv, för förstärkningsregel, Fosfaterad

Material/Fakta: Härdad stål, borrspets, fosfaterad.

Funktion: Avsedd för montage av gipsskivor mot förstärkningsregel max 2 mm.

Skruven har borrspets för att snabbt gå in i regeln. Passar dom flesta rakbandade skruvautomater.

Rekommenderat varvtal: 2000-3500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 20 st/m².

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
235314*	3,5x25 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt
235315*	3,5x38 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt

Bandad Spånskruv för träregel, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av spån/golvspånskivor mot träregel.

Skruven har en vass spets för snabbare start samt rillor under skallen som försänker skruven i materialet. Passar de flesta rakbandade skruvautomater.

Rekommenderat varvtal: 2500-4500 varv/min.

Skruvåtgång: ca 20 st/m²



	Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
M	335340	4,2x35 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt
M	335342	4,2x42 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt
M	335344	4,2x50 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt

Bandad Skivskruv för trä/plåtregel, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, HiLo-gänga, elförzinkad 5 µm.

Funktion: Avsedd för montage av minerit/osb/spånskivor och socklar inomhus mot trä- eller plåtregel, max 1,0 mm. Skruven har en vass spets och HiLo-gängorna gör att det fungerar lika bra att montera skruven i trä som plåtregel. Passar de flesta rakbandade skruvautomater.

Rekommenderat varvtal: 2500-4000 varv/min.

Skruvåtgång: ca 20 st/m²



Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
335360	3,9x30 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt
335361	3,9x41 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt

Bandad Trallskruv, RF A4 syrafast**Material/Fakta:** Rostfritt syrafast stål i A4 kvalitet.**Funktion:** Avsedd för montage av tryckimpregnerat virke, t ex vid saltvatten, pooler och badtunnor. Skruvskallen ska alltid försänkas minst 2-3mm i materialet, för att undvika att sticka upp när det tryckimpregnerade virket torkar. Denna skruv är också lämplig att användas till Lärktrall, då syran i lärken är aggressiv, lärktrallen måste då förborras. Skruven har en vass spets för snabbare start samt rillor under skallen som försänker skruven i materialet. Passar de flesta rakbandade skruvautomater.**Rekommenderat varvtal:** 2500-4500 varv/min.**Skruvåtgång:** ca 30-35 st/m².

A4

Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
335350	4,2x55 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt

Bandad Trallskruv, C4**Material/Fakta:** Härdad stål, ytbehandlad med C4 klassad coating.**Funktion:** Avsedd för montage av tryckimpregnerat trallvirke mot trä. Skruven har cutspår för att förhindra sprickbildning. Passar de flesta rakbandade skruvautomater.**Rekommenderat varvtal:** 2500-4500 varv/min**Skruvåtgång:** ca 30-35 st/m².

Art Nr	Dimension	Bits	Antal/förp	Förp.typ	Antal/sekundär förp
335346	4,2x45 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt
M 335347	4,2x55 mm	PH2	1000 st	Krt	10 Krt

Bult



Sexkantskruv M6S 8.8, Efz

Material/Fakta: Stålkvalitet 8.8, DIN 931/ISO 4014 (delgängad).
DIN 933/ISO 4017 (helgängad), elförzinkad.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Benämning	Dimension	Del/helgängad	Nyckelvidd	Antal/förp
228807*	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M5x10 mm	Helgängad	8	100 st
228809*	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M5x16 mm	Helgängad	8	100 st
M 338810	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M5x20 mm	Helgängad	8	130 st
M 338812	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M5x30 mm	Helgängad	8	120 st
M 338814	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M5x40 mm	Delgängad	8	120 st
M 338815	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M5x50 mm	Delgängad	8	90 st
228816*	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M5x60 mm	Delgängad	8	100 st
M 338817	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M5x70 mm	Delgängad	8	70 st
228818*	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M6x12 mm	Helgängad	10	100 st
M 338819	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M6x16 mm	Helgängad	10	120 st
M 338820	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M6x20 mm	Helgängad	10	120 st
M 338821	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M6x25 mm	Helgängad	10	100 st
M 338822	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M6x30 mm	Helgängad	10	100 st
M 338824	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M6x40 mm	Delgängad	10	120 st
M 338825	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M6x50 mm	Delgängad	10	120 st
M 338827	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M6x70 mm	Delgängad	10	100 st
228829*	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M6x80 mm	Delgängad	10	100 st
228833*	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M8x12 mm	Helgängad	13	50 st
228834*	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M8x16 mm	Helgängad	13	50 st
M 338835	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M8x20 mm	Helgängad	13	60 st
M 338836	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M8x25 mm	Helgängad	13	50 st
M 338837	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M8x30 mm	Helgängad	13	80 st
M 338839	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M8x40 mm	Delgängad	13	70 st
M 338841	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M8x50 mm	Delgängad	13	60 st
M 338842	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M8x60 mm	Delgängad	13	60 st
M 338844	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M8x70 mm	Delgängad	13	50 st
M 338846	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M8x80 mm	Delgängad	13	50 st
M 338847	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M8x90 mm	Delgängad	13	50 st
M 338848	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M8x100 mm	Delgängad	13	50 st
238849*	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M8x110 mm	Delgängad	13	40 st
M 338850	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M8x120 mm	Delgängad	13	40 st
228852*	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M8x140 mm	Delgängad	13	25 st
228854*	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M10x16 mm	Helgängad	17	50 st
228856*	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M10x20 mm	Helgängad	17	50 st
M 338857	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M10x25 mm	Helgängad	17	70 st
M 338858	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M10x30 mm	Helgängad	17	60 st
M 338860	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M10x40 mm	Helgängad	17	40 st
M 338862	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M10x50 mm	Delgängad	17	40 st
M 338863	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M10x60 mm	Delgängad	17	35 st
M 338865	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M10x70 mm	Delgängad	17	30 st
M 338867	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M10x80 mm	Delgängad	17	25 st
M 338868	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M10x90 mm	Delgängad	17	25 st
M 338869	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M10x100 mm	Delgängad	17	35 st
M 338871	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M10x120 mm	Delgängad	17	30 st
M 338873	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M10x140 mm	Delgängad	17	25 st
M 338875	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M10x150 mm	Delgängad	17	20 st

Forts. >>

> forts.

Art Nr	Benämning	Dimension	Del/helgängad	Nyckelvidd	Antal/förp
228880*	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M12x25 mm	Helgängad	19	50 st
238881*	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M12x30 mm	Helgängad	19	40 st
M 338882	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M12x40 mm	Helgängad	19	30 st
M 338883	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M12x50 mm	Delgängad	19	30 st
M 338884	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M12x60 mm	Delgängad	19	25 st
M 338885	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M12x70 mm	Delgängad	19	25 st
M 338887	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M12x80 mm	Delgängad	19	20 st
238888*	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M12x90 mm	Delgängad	19	20 st
M 338889	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M12x100 mm	Delgängad	19	15 st
M 338890	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M12x120 mm	Delgängad	19	20 st
228893*	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M12x150 mm	Delgängad	19	10 st
M 338901	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M14x50 mm	Helgängad	21	30 st
M 338902	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M14x60 mm	Helgängad	21	30 st
M 338903	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M14x80 mm	Helgängad	21	25 st
M 338904	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M14x100 mm	Delgängad	21	20 st
M 338905	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M14x120 mm	Delgängad	21	20 st
228911*	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M16x25 mm	Helgängad	24	25 st
238912*	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M16x30 mm	Helgängad	24	20 st
M 338917	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M16x50 mm	Helgängad	24	15 st
M 338921	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M16x70 mm	Delgängad	24	15 st
M 338923	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M16x80 mm	Delgängad	24	15 st
228924*	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M16x90 mm	Delgängad	24	10 st
M 338925	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M16x100 mm	Delgängad	24	15 st
M 338927	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M16x120 mm	Delgängad	24	10 st
M 338935	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M20x50 mm	Helgängad	30	8 st
M 338937	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M20x60 mm	Helgängad	30	8 st
M 338939	Sexkantskruv M6SH 8.8 Efz	M20x70 mm	Helgängad	30	10 st
M 338941	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M20x80 mm	Delgängad	30	10 st
M 338943	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M20x100 mm	Delgängad	30	5 st
M 338945	Sexkantskruv M6S 8.8 Efz	M20x120 mm	Delgängad	30	10 st

BULT

Sexkantskruv M6S 8.8, Vfz

Material/Fakta: Stålkvalitet 8.8, DIN 931/ISO 4014(delgängad).
DIN 933/ISO 4017 (helgängad), varmförzinkad.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Benämning	Dimension	Del/helgängad	Nyckelvidd	Antal/förp
228703*	Sexkantskruv M6SH 8.8 Vfz	M8x25 mm	Helgängad	13	50 st
M 338704	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M8x40 mm	Delgängad	13	70 st
M 338705	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M8x50 mm	Delgängad	13	60 st
M 338706	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M8x60 mm	Delgängad	13	60 st
M 338707	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M8x70 mm	Delgängad	13	50 st
M 338710	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M8x100 mm	Delgängad	13	50 st
228711*	Sexkantskruv M6SH 8.8 Vfz	M10x30 mm	Helgängad	17	50 st
M 338757	Sexkantskruv M6SH 8.8 Vfz	M10x40 mm	Helgängad	17	50 st
M 338714	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M10x70 mm	Delgängad	17	30 st
M 338758	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M10x80 mm	Delgängad	17	25 st
M 338759	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M10x90 mm	Delgängad	17	25 st
M 338716	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M10x100 mm	Delgängad	17	30 st
M 338717	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M10x120 mm	Delgängad	17	25 st
M 338718	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M10x140 mm	Delgängad	17	25 st
M 338720	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M10x160 mm	Delgängad	17	10 st
228721	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M10x180 mm	Delgängad	17	1 st
M 338724	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M12x60 mm	Delgängad	19	25 st
238725*	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M12x70 mm	Delgängad	19	20 st
M 338726	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M12x80 mm	Delgängad	19	20 st
M 338727	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M12x100 mm	Delgängad	19	25 st
M 338728	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M12x120 mm	Delgängad	19	20 st
228730*	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M12x140 mm	Delgängad	19	10 st
M 338732	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M12x160 mm	Delgängad	19	10 st
M 338734	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M12x200 mm	Delgängad	19	8 st
228738*	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M16x70 mm	Delgängad	24	10 st
228740*	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M16x100mm	Delgängad	24	10 st
228742*	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M16x120 mm	Delgängad	24	5 st
228744*	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M16x140 mm	Delgängad	24	5 st
228752	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M20x100 mm	Delgängad	30	5 st
228754*	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M20x150 mm	Delgängad	30	1 st
228756*	Sexkantskruv M6S 8.8 Vfz	M20x200 mm	Delgängad	30	1 st

Vagnsbult MVBF, Efz

Material/Fakta: Stålkvalitet 4.6, DIN 603/ISO 8677, elförzinkad.

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp
229000*	M6x20 mm	100 st
M 339002	M6x30 mm	120 st
M 339004	M6x40 mm	100 st
M 339005	M6x50 mm	80 st
M 339006	M6x60 mm	80 st
M 339007	M6x70 mm	60 st
M 339009	M6x80 mm	60 st
229010*	M6x90 mm	50 st
239011*	M6x100 mm	40 st
239012*	M6x120 mm	25 st
M 339014	M8x30 mm	70 st
M 339015	M8x40 mm	70 st
M 339016	M8x50 mm	50 st
M 339017	M8x60 mm	40 st
M 339018	M8x70 mm	40 st
M 339020	M8x80 mm	35 st
M 339021	M8x90 mm	30 st
M 339022	M8x100 mm	35 st
M 339023	M8x120 mm	35 st
229025*	M8x140 mm	25 st
229026*	M8x150 mm	25 st
M 339030	M10x40 mm	45 st
M 339031	M10x50 mm	35 st
M 339032	M10x60 mm	30 st
M 339033	M10x70 mm	30 st
M 339035	M10x80 mm	20 st
M 339036	M10x90 mm	20 st
M 339037	M10x100 mm	25 st
M 339038	M10x120 mm	25 st
M 339039	M10x140 mm	20 st
M 339040	M10x150 mm	15 st
M 339041	M10x160 mm	12 st
M 339042	M10x180 mm	6 st
239050*	M12x40 mm	20 st
239052*	M12x50 mm	15 st
M 339053	M12x60 mm	20 st
M 339054	M12x70 mm	15 st
M 339056	M12x80 mm	12 st
M 339058	M12x100 mm	15 st
M 339059	M12x120 mm	15 st
229060*	M12x140 mm	5 st
M 339062	M12x160 mm	6 st
229063*	M12x180 mm	5 st
M 339064	M12x200 mm	6 st
229065*	M12x220 mm	1 st
M 339066	M12x240 mm	5 st
239070*	M16x50 mm	5 st
239071*	M16x75 mm	5 st
229073*	M16x120 mm	5 st
229074*	M16x150 mm	1 st



BULT

Vagnsbult MVBF, C4

Material/Fakta: Stålkvalitet 4.6, DIN 603/ISO 8677,
ytbehandlad med C4 klassad coating.

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 339300	M8x40 mm	70 st
M 339301	M8x50 mm	50 st
M 339302	M8x60 mm	40 st
M 339303	M8x70 mm	40 st
229304*	M8x80 mm	50 st
M 339305	M8x90 mm	30 st
M 339306	M8x100 mm	35 st
M 339307	M8x120 mm	35 st
M 339308	M8x140 mm	35 st
M 339309	M10x50 mm	35 st
M 339310	M10x60 mm	30 st
M 339311	M10x70 mm	30 st
M 339312	M10x80 mm	25 st
229313*	M10x90 mm	25 st
M 339314	M10x100 mm	25 st
M 339315	M10x120 mm	20 st
M 339316	M10x140 mm	20 st
M 339318	M10x180 mm	6 st
M 339319	M12x80 mm	10 st
M 339320	M12x100 mm	15 st
M 339321	M12x120 mm	15 st
M 339322	M12x140 mm	10 st



Rundbricka BRB, Efz

Material/Fakta: *Elförzinkad,*
DIN 125/ISO 7089



Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 338603	3,2x6x0,5 mm	500 st
M 338604	4,3x8x0,8 mm	500 st
M 338605	5,3x10x1 mm	500 st
M 338606	6,4x12x1,6 mm	200 st
M 338609	8,4x16x1,6 mm	250 st
M 338611	10,5x20x2 mm	200 st
M 338613	13x24x2,5 mm	250 st
M 338616	17x30x3 mm	130 st
M 338619	21x37x3 mm	120 st
M 338621	26x45x4 mm	60 st

Rundbricka BRB, Vfz

Material/Fakta: *Varmförzinkad,*
DIN 126/ISO 7091



Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 338624	8,4x16x1,6 mm	150 st
M 338625	10,5x20x2 mm	150 st
M 338626	13x24x2,5 mm	150 st
M 338628	17x30x3 mm	130 st
M 338629	21x37x3 mm	120 st
M 338630	25x44x4 mm	25 st

Rundbricka BRB, RF A2

Material/Fakta: *Rostfritt stål i A2 kvalitet,*
DIN 125/ISO 7089

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



Art Nr	Dimension	Antal/förp
229230*	13x24x2,5 mm	30 st
229233*	21x37x3 mm	10 st
229241*	25x45x4 mm	4 st

Rundbricka BRB, RF A4

Material/Fakta: *Rostfritt syrafast stål i A4 kvalitet,*
DIN 125/ISO 7089

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

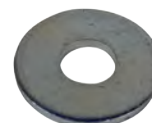


A4

Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 339235	8,4x16x1,6 mm	120 st
M 339236	10,5x20x2 mm	70 st
M 339237	13x24x2,5 mm	50 st
M 339238	17x30x3 mm	20 st
229239*	21x37x3 mm	10 st

Karosseribricka SRKB, Efz

Material/Fakta: ISO 4759-3,
elförzinkad.



Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 338693	5,5x25x1,5 mm	250 st
M 338694	7x28x2 mm	120 st
M 338695	9x35x2 mm	130 st
M 338696	11x35x2 mm	120 st
M 338697	12,5x35x2 mm	120 st
M 338698	14x42x3 mm	60 st

Nitbricka, Efz

Material/Fakta: elförzinkad.

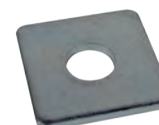


Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 338633	5x19x1 mm	200 st
M 338634	5x25x1 mm	150 st
M 338635	6x19x1,3 mm	200 st
M 338636	6x25x1,3 mm	150 st
M 338638	8,4x25x1,5 mm	150 st
M 338640	10x25x1,5 mm	150 st

Fyrkantsbricka, Efz

Material/Fakta: DIN 436,
elförzinkad.

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 338670	7x20x2 mm	120 st
M 338671	9x25x3 mm	120 st
M 338672	11x30x3 mm	130 st
M 338674	13,5x40x4 mm	60 st
M 338678	17,5x50x4 mm	30 st
M 338680	22x60x5 mm	25 st
238683*	24x70x6 mm	6 st

Fyrkantsbricka, Vfz

Material/Fakta: DIN 436,
varmförzinkad.



Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 338641	9x25x3 mm	130 st
M 338642	11x30x3 mm	120 st
M 338645	13,5x40x4 mm	60 st
M 338651	17,5x50x4 mm	30 st
M 338658	22x60x5 mm	25 st

Fjäderbricka FBB, EfzMaterial/Fakta: *elförzinkad.**Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående*

Art Nr	Dimension	Antal/förp
228684*	4,1x7,6x0,9 mm	200 st
228685*	5,1x9,2x1,2 mm	200 st
M 338686	6,1x11,8x1,6 mm	200 st
M 338687	8,1x14,8x2 mm	100 st
M 338688	10,2x18,1x2,2 mm	200 st
M 338689	12,2x21,1x2,5 mm	120 st
M 338690	16,2x27,4x3,5 mm	120 st

Båtbricka, RF A2Material/Fakta: *Rostfritt stål i A2 kvalitet,**DIN 9021/ISO 7093.**Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående*

Art Nr	Dimension	Antal/förp
229253*	13x37x3 mm	50 st

Mutter M6M, Efz

Material/Fakta: DIN 934/ISO 8673,
elförzinkad



Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 338399	M3	200 st
M 338400	M4	200 st
M 338401	M5	200 st
M 338402	M6	250 st
M 338403	M8	200 st
M 338404	M10	150 st
M 338405	M12	120 st
M 338406	M14	60 st
M 338407	M16	60 st
M 238409	M20	20 st
M 338411	M24	15 st

BULT

Mutter M6M, Vfz

Material/Fakta: Varmförzinkad,
DIN 934/ISO 8673.



Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 338417	M8	200 st
M 338418	M10	150 st
M 338419	M12	120 st
M 338421	M16	50 st
M 338423	M20	25 st
M 338425	M24	15 st

Mutter M6M, RF A2

Material/Fakta: Rostfritt stål i A2 kvalitet,
DIN 934/ISO 8673



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp
229214*	M12	15 st
229260*	M12	100 st
229217*	M20	5 st
229218*	M24	4 st

Mutter M6M, RF A4

Material/Fakta: Rostfritt syrafast stål i A4 kvalitet, DIN 934/ISO 8673



A4

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 339220	M8	50 st
M 339221	M10	25 st
M 339222	M12	15 st
M 339223	M16	10 st
229225*	M24	4 st

Låsmutter, Efz

Material/Fakta: Mutter med nylonring, DIN 985/ISO 10511, elförzinkad.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 338440	M5	200 st
M 338441	M6	260 st
M 338442	M8	250 st
M 338443	M10	120 st
M 338444	M12	100 st
M 338446	M16	40 st
238447*	M20	20 st

Låsmutter, Vfz

Material/Fakta: Mutter med nylonring, DIN 6924, varmförzinkad.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 338462	M8	120 st
M 338463	M10	100 st
M 338464	M12	60 st
228466*	M16	25 st

Skarvmutter, M6HM, Efz

Material/Fakta: Elförzinkad

Funktion: Används för att skarva t.ex gängstänger.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp
228448*	M6x18 mm	100 st
228449*	M8x24 mm	100 st
228450*	M10x30 mm	25 st
228451*	M12x36 mm	25 st
228453*	M20x60 mm	10 st
228454*	M24x72 mm	5 st

Lyftöglemutter LH, Vfz

Material/Fakta: DIN 582, varmförzinkad



Art Nr	Dimension	Antal/förp
28480	M8	1 st
M 28481	M10	1 st
M 28482	M12	1 st
28483	M16	1 st
28484	M20	1 st

Lyftögleskruv LT, Vfz

Material/Fakta: DIN 580, varmförzinkad



Art Nr	Dimension	Antal/förp
28490	M8	1 st
28491	M10	1 st
28492	M12	1 st
28493	M16	1 st
28494	M20	1 st

Helgängad stång 4.6, Efz 1 meter

Material/Fakta: Stålkvalitet 4.6, DIN 976, elförzinkad.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp
228501*	M3x1000 mm	1 st
M 228502	M4x1000 mm	1 st
M 228503	M5x1000 mm	1 st
M 228504	M6x1000 mm	1 st
M 228505	M8x1000 mm	1 st
M 228506	M10x1000 mm	1 st
M 228507	M12x1000 mm	1 st
M 228508	M14x1000 mm	1 st
M 228509	M16x1000 mm	1 st
M 228511	M20x1000 mm	1 st
M 228513	M24x1000 mm	1 st

Helgängad stång 4.6, Efz 2 meter

Material/Fakta: Stålkvalitet 4.6, DIN 976, elförzinkad.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 228541	M6x2000 mm	1 st
M 228542	M8x2000 mm	1 st
M 228543	M10x2000 mm	1 st
M 228544	M12x2000 mm	1 st
M 228546	M16x2000 mm	1 st
228548*	M20x2000 mm	1 st
228549*	M24x2000 mm	1 st

Helgängad stång 4.8, Vfz 1 meter

Material/Fakta: Stålkvalitet 4.8, DIN 976, varmförzinkad



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 228571	M10x1000 mm	1 st
M 228572	M12x1000 mm	1 st
M 228574	M16x1000 mm	1 st
228576*	M24x1000 mm	1 st

Helgängad stång 8.8, Vfz 1 meter

Material/Fakta: Stålkvalitet 8.8, DIN 976, varmförzinkad



Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 228538	M8x1000 mm	1 st
M 228530	M10x1000 mm	1 st
M 228531	M12x1000 mm	1 st
M 228532	M16x1000 mm	1 st
M 228533	M20x1000 mm	1 st
M 228534	M24x1000 mm	1 st

Helgängad stång 8.8, Vfz 2 meter

Material/Fakta: Stålkvalitet 8.8, DIN 976, varmförzinkad



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp
228535*	M10x2000 mm	1 st
M 228536	M12x2000 mm	1 st

BULT

Helgängad stång, RF A2 1 meter

Material/Fakta: Rostfritt stål i A2 kvalitet, DIN 976



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp
228551*	M6x1000 mm	1 st
228552*	M8x1000 mm	1 st
228553*	M10x1000 mm	1 st
228554*	M12x1000 mm	1 st
228555*	M16x1000 mm	1 st

Helgängad stång, RF A4 1 meter

Material/Fakta: Rostfritt syrafast stål i A4 kvalitet, DIN 976



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp
228559*	M5x1000 mm	1 st
228560*	M6x1000 mm	1 st
M 228561	M8x1000 mm	1 st
M 228562	M10x1000 mm	1 st
M 228563	M12x1000 mm	1 st
M 228564	M16x1000 mm	1 st
228566	M24x1000 mm	1 st

Infästning



Karmskruv

Material/Fakta: Hylsa- zink, skruv- stål

Funktion: Avsedd för montage av fönster/dörrkarmar. Karmskruven är speciellt framtagen för montage av fönster/dörrkarmar. Dess utformning med zinkhylsan fritt roterande på stålskruven gör att det går att justera karmen inåt och utåt med olika typer av montage nycklar som finns att köpa till, antingen en rak till skruvdragaren eller T-nyckeln som man lätt använder för hand.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Förp. typ	Antal/sekundär förp
M 325610	7x50 mm	50 st	Pkt	10 pkt
M 325612	7x70 mm	50 st	Pkt	10 pkt
M 325613	7x90 mm	40 st	Pkt	10 pkt
M 325615	7x140 mm	25 st	Pkt	8 pkt

Karmjusterskruv TFT, Efz

Material/Fakta: Härdat stål, borrspets, elförzinkad

Funktion: Avsedd för montage av karmar för innerdörrar. Skruven skruvas in så att skallen försänks, då greppar kamgångorna under skallen i karmen. Därefter kan man justera karmen genom att skruva inåt eller utåt. Skruven har borrspets, fungerar både till trä och stålregel.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Förp. typ	Antal/sekundär förp
M 325617	6x80 mm	50 st	Pkt	10

Tillbehör till Karminfästning.

Montagenyckel Rak: Avsedd för inskruvning/justering av karmskruv, tillsammans med skruvdragare.

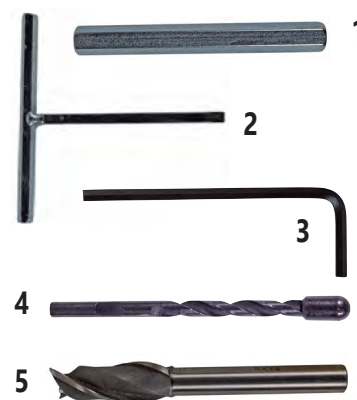
T-montagenyckel: Avsedd för inskruvning/justering av karmskruv, för hand.

6-K Nyckel: Avsedd för att lossa och fästa centruborr i karmborr.

Centruborr: Centreringsborr till Karmborr.

Karmborr: Avsedd för att förborra fönster/dörrkarmar, används tillsammans med centruborr.

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Förp. typ	Bild
M 25636	Montagenyckel, Rak		1 st	Påse	1
M 25639	T-montagenyckel		1 st	Påse	2
25634	6-K Nyckel 2,5 mm		1 st	Påse	3
M 25633	Centruborr till karmborr	Ø 5 mm	1 st	Påse	4
M 25630	Karmborr	Ø 14 mm	1 st	Påse	5



Täcklock för karm

Material/Fakta: Plast

Funktion: Avsedd för att täcka hålen i karmen efter Karmhylsor och Karmskruv.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Förp. typ
M 225631	14-19 mm	200 st	Pkt

Winbag

Material/Fakta: Fiberförstärkt gummi

Funktion: Avsedd som hjälp vid montage av fönster och dörrar. Fönstret justeras snabbt med millimeterprecision och kan återanvändas. Tidsbesparande, montering med Winbag går fort och möjliggör att man ensam kan montera även stora fönster. Winbag kan dock punkteras av vassa och spetsiga föremål, som t ex skruvar. Därför skall alltid fönstret säkras mot fall vid monteringen. Kom ihåg att verktyget endast skall betraktas som ett hjälpmedel under själva monteringen. Winbag kan även användas till otaliga installations och justeringsarbeten, såsom att lyfta tunga föremål som kylskåp, möbler m.m.

Förpackning: 4 st WINBAG samt bälteskrok **Lyftformåga:** Max. 100 kg/st **Lyfthöjd:** 2 - 50 mm



Art Nr	Benämning	Antal/förp	Förp. typ
256001	Winbag justering & fixering	4 st	Pkt

Karminfästning, Adjufix

Material/Fakta: Hylsa-zink, skruv/beslag- härdat stål, plug g/tillbehör- nylon

Hylsa: Adjufix har tre olika längder på karmhylsa att välja på, samt en sammankopplingshylsa som används när man sätter fönsterkarm i karm. Välj alltid en så lång hylsa som möjligt vid karmmon tage. Adjufix rekommenderas av de ledande fönstertillverkarna. För att fixera sammankopplingshylsorna används M6 Skruv/låsmutter.

Hylsan som är 28 mm, kan justeras 0-13 mm.

Hylsan som är 33 mm, kan justeras 0-18 mm.

Hylsan som är 38 mm, kan justeras 0-23 mm.

Självklart kan du välja en längre hylsa än karmens tjocklek. Tänk då på att inte skruva in hylsan för långt, stanna ca 5 mm från karmens insida.

Fästskruv

Montage mot trä: Skruv 6x50 mm, för lättare montage utan distans/tryckfördelningsbricka. Skruv 6x65 mm, längre skruv som används när distans/tryckfördelningsbricka behövs. Skruv 8x64 mm, används vid tyngre montage som ytterdörrar och stora fönster. Bör förborras med en 5 mm borr

Montage mot betong/massivtegel: Välj själv om du föredrar att arbeta med plugg och skruv eller endast betongskruv. Nylonplugg och skruv 8x60 mm, förborras med 8 mm borr. Betongskruv 50 och 70 mm, förborras med 6 mm borr.

Montage mot lättbetong, leca och håltegel: Nylonplugg och skruv 8x120 mm fungerar i dessa tre material, förborra med 8 mm borr. Till lättbetong och leca kan man även använda Lättbetongskruv 7,5x125 mm. När materialet består av lättbetong och leca ska alltid tryckfördelningsbricka användas, så inte det porösa materialet smulas sönder.

Montage mot stålregel: Självborrande skruv med borrarpet; 5,4x32 mm för stål 0,6-2,5 mm och 6,7x42 mm för stål 1,0-3,5 mm. Används vid montering av t.ex branddörrar. Tillbehör Tryckfördelningsbricka. Bygger 3 mm och används vid montage mot porösa material som lättbetong och Leca för att inte smula sönder materialet. Används också när regeln inte är jämn eller skadad. Tryckfördelningsbrickan trycks fast på hylsan innan dörren/fönstret lyfts på plats. Kan kombineras med distansbricka.

Distansbricka: Bygger 10 mm och används när karmöppningen är för stor.

Distansbrickan trycks fast på hylsan innan dörren/fönstret lyfts på plats.

Kan kombineras med tryckfördelningsbricka.

Nivåregleringskloss: Gör horisonteringen enklare vid fönstermontage, bygger 10-17 mm.

Beslag: Oftast räcker det med hylsa och skruv vid montage, men ibland måste karmen kragas ut och då finns ett brett sortiment av beslag anpassade för karminfästning.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Förp. typ	Bild
M 27405	Karmhylsa trä Adjufix	28 mm	100 st	Pkt	1
M 27404	Karmhylsa trä Adjufix	33 mm	100 st	Pkt	1
M 27406	Karmhylsa trä Adjufix	38 mm	100 st	Pkt	1
M 27403	Karmhylsa sammankoppla	38 mm	50 st	Pkt	2
27456*	M6-nylockmutter Efz	M6	100 st	Pkt	
M 27407	Träskruv karm	6x50 mm	100 st	Pkt	3
M 27408	Träskruv karm	6x65 mm	100 st	Pkt	3
M 27409	Träskruv karm	8x64 mm	100 st	Pkt	4
M 227455	Montageväska		1 st		

forts. >>

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Förp. typ	Bild
M 27459	Lättbetongskruv	7,5x125 mm	100 st	Pkt	5
M 27452	Betongskruv	7,5x70 mm	100 st	Pkt	6
M 27449	Plugg & skruv	8x80 mm	100 st	Pkt	7
M 27451	Plugg & skruv	8x100 mm	50 st	Pkt	7
M 27446	Plugg & skruv	8x120 mm	50 st	Pkt	7
M 27447	Skruv borrspets stålregel	5,4x32 mm	100 st	Pkt	8
M 27445	Skruv borrspets stålregel	6,7x42 mm	100 st	Pkt	8
M 27441	Bricka tryckfördelning		100 st	Pkt	9
M 27442	Distansbrick	10 mm	200 st	Pkt	10
M 27453	Monteringskloss	10-17 mm	20 st	Pkt	11
M 25677	Adjufix vinkelbeslag Vfz	130 mm	4 st	Påse	
M 25673*	Adjufix beslag Vfz	150 mm	1 st	Påse	
M 25674*	Adjufix beslag Vfz	200 mm	1 st	Påse	
M 27413*	Lednyckel insex	8 & 10 mm	1 st	Påse	12
M 27417	Spärnyckel	8 & 10 mm	1 st	Påse	13

Karmkit smartpack, Adjufix

Trä lätt:

Innehåller allt för montering av 2 vanliga fönster eller 1 innerdörr mot trä.

8 st Täcklock vita 14-19mm

8 st Träskruv 6x50mm T25

8 st Nivåregleringskloss 10-17mm 8 st

Karmhylsa 33mm

Komplettera med Monteringsverktyg

Trä tungt:

Innehåller allt du behöver för montering av 1 stort fönster (högre än 1,5m), eller 1 ytterdörr eller fönsterdörr mot trä.

8 st Täcklock vita 14-19mm

8 st Träskruv 8x64mm T30

4 st Nivåregleringskloss 10-17mm

8 st Tryckfördelningsbricka (bygger 3mm)

8 st Karmhylsa 38mm

Komplettera med Monteringsverktyg

Betong/Massivtegel:

Innehåller allt du behöver för montering av 2 vanliga fönster eller 1 dörr mot betong/massiv tegel.

8 st Täcklock vita 14-19mm

8 st Skruv och plugg 8x80mm T25

8 st Nivåregleringskloss 10-17mm

8 st Karmhylsa 38mm

Komplettera med Monteringsverktyg

Lättbetong:

Innehåller allt du behöver för 2 vanliga fönster eller

1 dörr mot lättbetong/håltegel/Leca.

8 st täcklock vita 14-19mm

8 st Skruv och plugg 8x120mm T25

4 st Nivåregleringskloss 10-17mm

8 st Tryckfördelningsbricka (bygger 3mm)

8 st Karmhylsa 38mm

Komplettera med Monteringsverktyg

Monteringsverktyg:

Bitshållare L= 150mm

1 st Bits T25

1 st Bits T30

Skruva först i adjufixhylsorna från utsidan av karmen. Sätt fönstret/dörren i våg och spänn ut hylsorna mot regeln/fästmaterialet med verktyget inifrån i karmhålen.

När allt är i lod samt diagonalen kollad, vänd på verktyget

för att använda den smala bitshållaren, som passar i hylsans hål.

Använd därefter anpassad adjufixskruv (använd inga andra skruvar), som skruvas inifrån, genom hylsan och in i regeln/fästmaterialet. Utförlig monteringsanvisning ingår.



Art Nr	Benämning	Antal/förp	Förp. typ
M 25680	Karmkit smartpack trä lätt	1 Kit	Pkt
M 25681	Karmkit smartpack trä tungt	1 Kit	Pkt
M 25682	Karmkit smartpack betong	1 Kit	Pkt
M 25683	Karmkit smartpack lättbetong	1 Kit	Pkt
M 25685	Karmkit smartpack monteringsverktyg	1 st	Pkt

Plastplugg, Färgad

Material/Fakta: Polytenplast

Funktion: Avsedd att användas till massiva material som betong, tegel, granit, sten etc. Pluggen har en slät yta som gör att den ligger an maximalt mot materialet. Färgen gör att det är lätt att välja/komma ihåg rätt plugg ute på arbetsplatsen. Borra ett hål och tryck in pluggen, använd borrar och skruvdiameter enligt nedan. Använd minimum skruvlängd motsvarande, pluggens längd + materialets tjocklek.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Benämning	Dimension	Borr Ø	Tillbehör	Antal/förp
237511	Plastplugg Gul	5,5x25 mm	5,5 mm	Skruv 3,5-5 mm	100 st
237512	Plastplugg Röd	5,5x35 mm	5,5 mm	Skruv 3,5-5 mm	100 st
237513	Plastplugg Brun	8x40 mm	8 mm	Skruv 5-6 mm	100 st
237514	Plastplugg Blå	10x45 mm	10 mm	Skruv 5-7 mm	100 st
M 237515	Plastplugg Grön	12x60 mm	12 mm	Skruv 8-10 mm	50 st
237516	Plastplugg Grå	14x70 mm	14 mm	Skruv 10-12 mm	25 st
237517*	Plastplugg Orange	15x80 mm	15 mm	Skruv 12-14 mm	25 st

Universalplugg, UNO

Material/Fakta: Nylon

Funktion: Rawl Uno Universalplugg är en specialinfästning som har utvecklats för att klara alla lätta till medeltunga infästningsuppgifter i de flesta material. Rawl Uno fungerar i betong, tegel, håltegel, lättbetong, skivmaterial som 1-2 lagers gips mm. Rawl Uno ger en mycket hög bärförmåga, speciellt med Dynaplast träskruvs skonsamma spetsar som inte trasar sönder pluggen. Det går till och med att skruva i och ur en skruv, ta en grövre dimension av skruv, om det inte skulle dra tillfredställande, utan att pluggen förstörs. Borra ett hål anpassat till storleken på pluggen och använd skruvdiameter enligt nedan. Tryck sedan in pluggen i hålet. Använd en skruvlängd som är minst pluggens längd + materialets tjocklek + 5mm. Detta för att skruvspetsen ska "bottna" och börja dra pluggen till sig.



Art Nr	Dimension	Borr Ø	Tillbehör	Antal/förp
327110	5x24 mm	5 mm	Skruv 3,0-4,5 mm	80 st
327111	6x28 mm	6 mm	Skruv 3,5-5,0 mm	100 st
327112	8x32 mm	8 mm	Skruv 4,5-6,0 mm	50 st
327115	10x36 mm	10 mm	Skruv 5,0-8,0 mm	25 st

Nylonplugg, Fix

Material/Fakta: Nylon, temperaturbeständighet mellan -40°C - +80°C

Funktion: Avsedd att användas till de flesta byggmaterial men främst till massiva material som betong, tegel, granit, sten etc. En plugg med mycket goda temperatur, åldringsegenskaper och höga utdragsvärden. Pluggens utformning hindrar rotation vid montering och ger möjlighet till riktad expansion. Borra ett hål och tryck in pluggen, använd borrar och skruvdiameter enligt nedan. Använd minimum skruvlängd motsvarande, pluggens längd + materialets tjocklek. Eftersom den inte har någon krage kan montage göras längre in i t.ex. en putsad vägg, genom att borra lite djupare och knacka in pluggen en bit extra och välja en längre skruv.



Art Nr	Dimension	Borr Ø	Tillbehör	Antal/förp
227260	5x25 mm	5 mm	Skruv 2,5-4 mm	100 st
227261	6x30 mm	6 mm	Skruv 3,5-5 mm	100 st
227262	8x40 mm	8 mm	Skruv 4,5-6 mm	50 st
227263	10x50 mm	10 mm	Skruv 6-8 mm	40 st
227264	12x60 mm	12 mm	Skruv 8-10 mm	25 st
227265	14x70 mm	14 mm	Skruv 10-12 mm	15 st

Nylonplugg (lång)

Material/Fakta: Nylon, temperaturbeständighet mellan -40°C - +80°C

Funktion: Avsedd främst till porösa material som leca, lättbetong och hålsten i och med pluggens långa expansion, men funkar även bra till betong. En perfekt plugg till karmskruv t.ex. Pluggens utformning hindrar rotation vid montering.



Art Nr	Dimension	Borr Ø	Tillbehör	Antal/förp
23654	8x90 mm	8 mm	Skruv 4,5-6 mm	25 st
23656	10x90 mm	10 mm	Skruv 6-8 mm	25 st

Lättbetongplugg

Material/Fakta: Nylon, temperaturbeständighet mellan -40°C - +80°C

Funktion: Kraftig plugg speciellt framtagen för montage i porösa material som lättbetong och leca. Pluggens koniska krage och trekantiga profil förhindrar rotation vid montage. Borra ett hål och tryck in pluggen, använd borr och skruvdiameter enligt nedan. Använd minimum skruvlängd motsvarande, pluggens längd + materialets tjocklek.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Borr Ø	Tillbehör	Antal/förp
M 23659	10x55 mm	10 mm	Skruv 4,5-6 mm	25 st
M 23658	12x60 mm	12 mm	Skruv 7-8 mm	20 st
23657*	14x75 mm	14 mm	Skruv 10 mm	10 st

Cellplastplugg

Material/Fakta: Polyethylene

Funktion: Avsedd för montering på cellplastsivor.

Även för hopfogning av två cellplastsivor.

De breda koniska gängorna säkerställer stark förankring. Använd skruv 4,5-5 mm.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Bits	Tillbehör	Antal/förp
23682*	85 mm	T40	Skruv 4,5-5,0 mm	20 st

Spikplugg, Efz

Material/Fakta: Plugg: Nylon. **Spik/skruv:** Stål, elförzinkad, pz-spår, försänkt skalle

Funktion: Avsedd för snabb och lite lättare former av genomsticksmontage, som t.ex läkt, lister, kabelstegar, kabelhållare, golvlister mm, i massiva material som betong, tegel, granit etc. Pluggen levereras med spiken förmonterad. Spiken har Pz-spår och finns i elförzinkat, vitmålat samt gulkromaterat utförande. Borra enligt nedan, tryck sedan in spikpluggen i hålet tills kragen ligger dikt an mot materialet. Slå därefter in spiken försiktigt med en hammare. Vid demontering, skruvas skruv/spiken ut ur pluggen.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Färg	Dimension	Borr Ø	Max material tjocklek	Antal/förp
327421		5x30 mm	5 mm	5 mm	100 st
227438*	Gul	5x30 mm	5 mm	5 mm	100 st
227435*	Vit	5x30 mm	5 mm	5 mm	100 st
327422		5x40 mm	5 mm	15 mm	80 st
327439	Gul	5x40 mm	5 mm	15 mm	80 st
327436	Vit	5x40 mm	5 mm	15 mm	80 st
327423		5x50 mm	5 mm	25 mm	70 st
327440	Gul	5x50 mm	5 mm	25 mm	70 st
327437	Vit	5x50 mm	5 mm	25 mm	70 st
327424		6x40 mm	6 mm	10 mm	70 st
327426		6x60 mm	6 mm	30 mm	50 st
327427		6x80 mm	6 mm	50 mm	50 st
327429		8x60 mm	8 mm	20 mm	40 st
327430		8x80 mm	8 mm	40 mm	50 st
327431		8x100 mm	8 mm	60 mm	40 st
327432		8x120 mm	8 mm	80 mm	40 st

Metallspikplugg

Material/Fakta: Plugg: Zinklegering. **Spik:** Stål.

Funktion: Spikpluggen är avsedd för snabbt montage i massiva material som betong, sten, granit mm. Används med fördel till montage av stålreglar och andra metallprofiler.

Speciellt lämplig där det av brandskäl krävs montering med icke brännbart material.

Spiken är förmonterad i pluggen vid leverans. När spiken slås in expanderar pluggen i betongen och får ett säkert fäste. Borra enligt nedan. Tryck in spikpluggen i hålet tills kragen ligger dikt mot materialet, slå därefter in spiken försiktigt med en hammare.



Art Nr	Dimension	Borr Ø	Max material tjocklek	Antal/förp
327270	5x20 mm	5 mm	5 mm	125 st
327271	6x40 mm	6 mm	20 mm	50 st

Fasadplugg 6-kant, Efz

Material/Fakta: Plugg: Nylon, **Skruv:** Stål 5,8 kvalitet, elförzinkad, sexkantsskalle

Funktion: Avsedd för genomsticksmontage i sten, betong, lättbetong, leca och massiv/håltegelmaterial. Levereras komplett med skruv och plugg. Sättdjupet i bacomvarande material är alltid 70 mm och skruven ska alltid skruvas in. Borra enligt nedan.

Tryck sedan fasadpluggen genom fästdetaljen och in i hålet, tills kragen ligger dikt mot materialet. Skruva sedan in skruven i fasadpluggen. Vid montage i massiva material tar pluggens lameller säkert fäste i det omgivande materialet och pressas ut när skruven skruvas i. Monteras pluggen i hålrumsmaterial, fäster den både genom att lamellerna expanderas mot hålrumsmaterialets väggar och att de samtidigt låser mot väggarnas baksida. Då pluggen har en lång expansionsdel med upp till 32 lameller anpassar den sin expansion perfekt till alla olika massiva, porösa och hålrumsmaterial den monterar i. CE-ETA godkänd.



Art Nr	Dimension	Bits	Godkännande	Borr Ø	Max material tjocklek	Antal/förp
237177	10x100 mm	T40	CE-ETA	10 mm	25 mm	25 st
237178	10x120 mm	T40	CE-ETA	10 mm	45 mm	25 st
237179	10x160 mm	T40	CE-ETA	10 mm	85 mm	25 st

Fasadplugg försänkt, Efz

Material/Fakta: Plugg: nylon, **skruv:** stål 5,8 kvalitet, elförzinkad, försänkt skalle

Funktion: Avsedd för genomsticksmontage i sten, betong, lättbetong, leca och massiv/håltegelmaterial. Levereras komplett med skruv och plugg.

Sättdjupet i bacomvarande material är alltid 70 mm och skruven ska alltid

skruvas in. Borra enligt nedan. Tryck sedan fasadpluggen genom fästdetaljen och in i hålet, tills kragen ligger dikt mot materialet.

Skruva sedan in skruven i fasadpluggen. Vid montage i massiva material tar pluggens lameller säkert fäste i det omgivande materialet och pressas ut när skruven skruvas i. Monteras pluggen i hålrumsmaterial, fäster den både genom att lamellerna expanderas mot hålrumsmaterialets väggar och att de samtidigt låser mot väggarnas baksida. Då pluggen har en lång expansionsdel med upp till 32 lameller anpassar den sin expansion perfekt till alla olika massiva, porösa och hålrumsmaterial den monterar i. CE-ETA godkänd.



Art Nr	Dimension	Bits	Godkännande	Borr Ø	Max material tjocklek	Antal/förp
237196	10x80 mm	T40	CE-ETA	10 mm	10 mm	50 st
237197	10x100 mm	T40	CE-ETA	10 mm	30 mm	25 st
237198	10x120 mm	T40	CE-ETA	10 mm	50 mm	25 st
237199	10x140 mm	T40	CE-ETA	10 mm	70 mm	25 st

Fakta/Värde: Fasadplugg TFT & 6-kant

• 1 kN motsvarar 101,97 kg

	Betong	Massivtegel	Lättbetong	Håltegel
Utdragsvärde: [kN]	1,59	1,43	0,26	0,26

Borrdjup betong	Standard sättdjup betong	Minimum tjocklek betong	Borr Ø	Inbördes avstånd minimum	Kant-avstånd minimum
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
80	70	100	Ø 10	95	80

Expanderbult, Efz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad, option 7 för osprucken betong i kvalitet C20/25.

Funktion: En kraftig och säker infästning för genomsticksmontage i betong och sten. Borra ett hål med diameter och minsta djup enligt tabell. Rengör hålet noggrant med stålborste och luftpump. Knacka in expanderbulten, försiktigt med en hammare.

Dra åt muttern, helst med en momentnyckel enligt tabell. När muttern dras åt kommer hylsan på expandern att krypa ner över den välvda delen i änden på expandern och därmed låsa fast infästningen. För fakta angående: materialtjocklek, kantavstånd, inbördes avstånd, sättdjup, utdragsvärdet mm. se separat tabell.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Godkännande	Nyckelvidd	Borr Ø	Antal/förp
237620*	6x50 mm		10	6 mm	100 st
237621*	6x65 mm		10	6 mm	100 st
237622*	6x85 mm		10	6 mm	100 st
237623*	8x50 mm		13	8 mm	100 st
237624*	8x65 mm	CE-ETA	13	8 mm	100 st
237625*	8x80 mm	CE-ETA	13	8 mm	100 st
237626*	8x95 mm	CE-ETA	13	8 mm	100 st
237627*	8x115 mm	CE-ETA	13	8 mm	100 st
237632*	10x115 mm	CE-ETA	17	10 mm	50 st
237633*	10x130 mm	CE-ETA	17	10 mm	50 st
237635*	12x80 mm	CE-ETA	19	12 mm	50 st
237636*	12x100 mm	CE-ETA	19	12 mm	50 st
237637*	12x120 mm	CE-ETA	19	12 mm	50 st
237641	16x105 mm	CE-ETA	24	16 mm	25 st
237643*	16x140 mm	CE-ETA	24	16 mm	25 st
237646*	20x125 mm		30	20 mm	25 st

Se Fakta/Värde på nästa sida >>

Fakta/Värden: Exbanderbult, Efz

• 1 kN motsvarar 101,97 kg

Utdragsvärden

Dragkraft:		M6	M8	M10	M12	M16	M20
Vid: Standard sättdjup	[kN]	2.70	4.80	4.80	9.90	15.90	15.90
Vid: Reducerat sättdjup	[kN]	1.80	3.60	3.60	6.40	11.90	13.90
Tvärkraft:							
Vid: Standard sättdjup	[kN]	3.10	5.80	9.10	13.30	24.60	38.50
Vid: Reducerat sättdjup	[kN]	3.10	5.80	4.80	13.30	24.60	27.30

Rekommendationer

Inbördes avstånd (minimum):		M6	M8	M10	M12	M16	M20
Vid: Standard sättdjup	[mm]	126	141	147	204	255	297
Vid: Reducerat sättdjup	[mm]	66	96	117	144	195	237
Kantavstånd (minimum):							
Vid: Standard sättdjup	[mm]	63	71	74	102	128	149
Vid: Reducerat sättdjup	[mm]	33	48	59	72	98	119
Åtdragsmoment:	[Nm]	5	15	30	50	100	200

Art Nr	Dimension	Borrdjup	Standard sättdjup	Material-tjocklek (vid stand)	Borrdjup Reducerat	Reducerat sättdjup	Material-tjocklek (vid reduc)	Borr Ø
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
237620	6x50 mm	55	50	-	35	30	10	Ø 6
237621	6x65 mm	55	50	5	35	30	25	Ø 6
237622	6x85 mm	55	50	25	35	30	45	Ø 6
237623	8x50 mm	55	55	-	40	40	5	Ø 8
237624	8x65 mm	55	55	-	40	40	15	Ø 8
237625	8x80 mm	55	55	15	40	40	30	Ø 8
237626	8x95 mm	55	55	30	40	40	45	Ø 8
237627	8x115 mm	55	55	50	40	40	65	Ø 8
237632	10x115 mm	59	59	45	49	49	55	Ø 10
237633	10x130 mm	59	59	60	49	49	70	Ø 10
237635	12x80 mm	80	80	-	60	60	5	Ø 12
237636	12x100 mm	80	80	5	60	60	25	Ø 12
237637	12x120 mm	80	80	25	60	60	45	Ø 12
237639	12x150 mm	80	80	55	60	60	75	Ø 12
237641	16x105 mm	100	100	-	80	80	10	Ø 16
237643	16x140 mm	100	100	20	80	80	40	Ø 16
237646	20x125 mm	119	119	-	100	100	5	Ø 20

Expanderbult, Vfz

Material/Fakta: Stål, varmförzinkad, option 7 för osprucken betong i kvalitet, C20/25.

Funktion: En kraftig och säker infästning för genomsticksmontage i betong och sten. Borra ett hål med diameter och minsta djup enligt tabell. Rengör hålet noggrant med stålborste och luftpump. Knacka in expanderbulten, försiktigt med en hammare. Dra åt muttern, helst med en momentnyckel enligt tabell. När muttern dras åt kommer hylsan på expandern att krypa ner över den välvda delen i änden på expandern och därmed låsa fast infästningen.

För fakta angående: materialjocklek, kantavstånd, inbördes avstånd, sättdjup, utdragsvärdet mm. se separat tabell.



Art Nr	Dimension	Nyckelvidd	Borr Ø	Antal/förp
237523	8x50 mm	13	8 mm	100 st
237525	8x65 mm	13	8 mm	100 st
237526	8x75 mm	13	8 mm	100 st
237527	8x80 mm	13	8 mm	100 st
237528	8x95 mm	13	8 mm	100 st
237529	8x115 mm	13	8 mm	100 st
237519	8x140 mm	13	8 mm	100 st
237530	10x65 mm	17	10 mm	50 st
237531	10x80 mm	17	10 mm	50 st
237532	10x95 mm	17	10 mm	50 st
237533	10x115 mm	17	10 mm	50 st
237534	10x130 mm	17	10 mm	50 st
237535	12x80 mm	19	12 mm	50 st
237536	12x100 mm	19	12 mm	50 st
237537	12x120 mm	19	12 mm	50 st
237538	12x135 mm	19	12 mm	50 st
237539	12x150 mm	19	12 mm	50 st
237540	12x180 mm	19	12 mm	50 st
237541	12x220 mm	19	12 mm	50 st
237542	16x105 mm	24	16 mm	25 st
237543	16x140 mm	24	16 mm	25 st
237545	16x220 mm	24	16 mm	25 st
237546	20x125 mm	30	20 mm	25 st
237580	20x160 mm	30	20 mm	25 st
237579	24x260 mm	36	24 mm	10 st

Se Fakta/Värde på nästa sida >>

Fakta/Värden: Exbanderbult, Vfz

• 1 kN motsvarar 101,97 kg

Utdragsvärden

Dragkraft:		M6	M8	M10	M12	M16	M20	
Vid: Standard sättdjup	[kN]	1.94	2.76	3.57	5.72	7.82	9.93	11.87
Vid: Reducerat sättdjup	[kN]	0.84	1.71	2.51	3.65	5.49	7.95	10.02
Tvärkraft:								
Vid: Standard sättdjup	[kN]	1.94	2.76	3.57	11.43	15.64	19.86	23.75
Vid: Reducerat sättdjup	[kN]	0.84	1.71	2.51	3.65	10.98	15.80	20.05

Rekommendationer

Inbördes avstånd (minimum):		M6	M8	M10	M12	M16	M20	M24
Vid: Standard sättdjup	[mm]	126	141	147	204	255	297	336
Vid: Reducerat sättdjup	[mm]	66	96	117	144	195	237	291

Kantavstånd (minimum):								
Vid: Standard sättdjup	[mm]	63	71	74	102	128	149	168
Vid: Reducerat sättdjup	[mm]	33	48	59	72	98	119	146

Åtdragsmoment:	[Nm]	5	15	30	50	100	200	300
----------------	------	---	----	----	----	-----	-----	-----

Art Nr	Dimension	Borrdjup	Standard sättdjup	Material-tjocklek (vid stand)	Borrdjup Reducerat	Reducerat sättdjup	Material-tjocklek (vid reduc)	Borr Ø
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
237520	6x50 mm	55	50	-	35	30	10	Ø 6
237521	6x85 mm	55	50	25	35	30	45	Ø 6
237523	8x50 mm	60	55	-	45	40	5	Ø 8
237525	8x65 mm	60	55	-	45	40	15	Ø 8
237526	8x75 mm	60	55	10	45	40	25	Ø 8
237527	8x80 mm	60	55	15	45	40	30	Ø 8
237528	8x95 mm	60	55	30	45	40	45	Ø 8
237529	8x115 mm	60	55	50	45	40	65	Ø 8
237519	8x140 mm	60	55	75	45	40	90	Ø 8
237530	10x65 mm	65	59	-	49	55	5	Ø 10
237531	10x80 mm	65	59	10	49	55	20	Ø 10
237532	10x95 mm	65	59	25	49	55	35	Ø 10
237533	10x115 mm	65	59	45	49	55	55	Ø 10
237534	10x130 mm	65	59	60	49	55	70	Ø 10
237535	12x80 mm	85	80	-	60	65	5	Ø 12
237536	12x100 mm	85	80	2	60	65	25	Ø 12
237537	12x120 mm	85	80	25	60	65	45	Ø 12
237538	12x135 mm	85	80	40	60	65	60	Ø 12
237539	12x150 mm	85	80	55	60	65	75	Ø 12
237540	12x180 mm	85	80	85	60	65	105	Ø 12
237541	12x220 mm	85	80	125	60	65	145	Ø 12
237542	16x105 mm	105	100	-	80	85	10	Ø 16
237543	16x140 mm	105	100	20	80	85	40	Ø 16
237545	16x220 mm	105	100	100	80	85	120	Ø 16
237546	20x125 mm	125	119	-	99	105	5	Ø 20
237580	20x160 mm	125	119	20	99	105	40	Ø 20
237579	24x260 mm	140	135	100	120	125	115	Ø 24

Expanderbult, RF A4

Material/Fakta: Rostfritt syrafast stål i A4 kvalitet, option 7 för osprucken betong i kvalitet C20/25.

Funktion: En kraftig och säker infästning för genomsticksmontage i betong och sten. Borra ett hål med diameter och minsta djup enligt tabell. Rengör hålet noggrant med stålborste och luftpump. Knacka in expanderbulten, försiktigt med en hammare. Dra åt muttern, helst med en momentnyckel. När muttern dras åt kommer hylsan på expanderen att krypa ner över den välvda delen i änden på expanderen och därmed låsa fast infästningen. För fakta angående: åtdragsmoment, materialtjocklek, kantavstånd, inbördesavstånd, sättdjup, utdragsvärden mm. se separat tabell.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Nyckelvidd	Borr Ø	Antal/förp
237660	6x50 mm	10	6 mm	100 st
237661	6x85 mm	10	6 mm	100 st
237662	8x60 mm	13	8 mm	100 st
237663	8x95 mm	13	8 mm	100 st
237666*	10x95 mm	17	10 mm	50 st
237667*	10x115 mm	17	10 mm	50 st
237673*	16x220 mm	24	16 mm	25 st
237672	20x160 mm	30	20 mm	20 st

Se Fakta/Värde på nästa sida >>

Fakta/Värden: Exbanderbult, RF A4

• 1 kN motsvarar 101,97 kg

Utdragsvärden

Dragkraft:		M6	M8	M10	M12	M16	M20
Vid: Standard sättdjup	[kN]	2.10	2.60	2.60	3.40	4.50	5.70
Vid: Reducerat sättdjup	[kN]	0.40	1.10	1.70	2.10	2.10	3.40
Tvärkraft:							
Vid: Standard sättdjup	[kN]	4.30	5.10	5.10	12.00	18.30	22.90
Vid: Reducerat sättdjup	[kN]	0.90	2.30	3.40	4.30	8.60	13.70

Rekommendationer

Inbördes avstånd (minimum):		M6	M8	M10	M12	M16	M20
Vid: Standard sättdjup	[mm]	126	141	150	204	255	300
Vid: Reducerat sättdjup	[mm]	66	96	120	144	195	240

Kantavstånd (minimum):

Vid: Standard sättdjup	[mm]	63	71	75	102	128	150
Vid: Reducerat sättdjup	[mm]	33	48	60	72	98	120

Åtdragsmoment:	[Nm]	5	15	25	60	110	180
----------------	------	---	----	----	----	-----	-----

Art Nr	Dimension	Borrdjup	Standard sättdjup	Material-tjocklek (vid stand)	Borrdjup Reducerat	Reducerat sättdjup	Material-tjocklek (vid reduc)	Borr Ø
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
237660	6x50 mm	50	50	-	30	30	10	Ø 6
237661	6x85 mm	50	50	25	30	30	45	Ø 6
237662	8x60 mm	55	55	-	40	40	10	Ø 8
237663	8x95 mm	55	55	30	40	40	45	Ø 8
237666	10x95 mm	60	60	25	50	50	35	Ø 10
237667	10x115 mm	60	60	45	50	50	55	Ø 10
237673	16x220 mm	100	100	100	80	80	120	Ø 16
237672	20x160 mm	120	120	20	100	100	40	Ø 20

Sköldexpander med krok, Efz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad, invändig maskingånga, krok

Funktion: Avsedd för infästning i betong, sten och massivtegel, för tunga nedpendlingar av armaturer, tak, kablar etc. Borra ett hål med diameter och minsta djup enligt tabell. Rengör hålet noggrant med stålborste och luftpump. Knacka in expanderhylsan försiktigt med en hammare och skruva i kroken. För fakta angående åtdragsmoment, kantavstånd, inbördes avstånd, sättdjup, utdragsvärden mm. se separat tabell. OBS! Får ej användas till säkerhetsförankring av livlinor och dylikt där chockbelastning kan förekomma.



Art Nr	Benämning	Dimension	Nyckelvidd	Borr Ø	Antal/förp
237911*	Sköldexpander med krok 10 mm Efz	8x98 mm	13	14 mm	25 st
237914	Sköldexpander med krok 16 mm Efz	12x145 mm	19	20 mm	25 st

Fakta/Värden: Sköldexpander med krok

• 1 kN motsvarar 101,97 kg

Utdragsvärden

Betong/sten	M6	M8	M10	M12
Dragkraft/Tvärkraft:				
Osprucken Betong C20/25 [kN]	1.38	2.75	4.35	5.93
Dragkraft/Tvärkraft:				
Sprucken Betong C20/25 [kN]	1.38	1.99	2.38	4.76

Rekommendationer

Inbördes avstånd (minimum): [mm]	50	50	50	60
Kantavstånd (minimum): [mm]	53	60	75	90
Åtdragsmoment: [Nm]	6.5	15	27	50

Art Nr	Dimension	Borrdjup betong (mm)	Standard sättdjup betong (mm)	Minimum tjocklek betong (mm)	Borr Ø (mm)
237911	8x98 mm	55	50	100	Ø 14
237914	12x145 mm	85	80	100	Ø 20

Utdragsvärden

Massivtegel	M6	M8	M10	M12
Dragkraft/Tvärkraft: [kN]	1.38	1.57	1.57	1.57

Rekommendationer

Inbördes avstånd (minimum): [mm]	100	100	100	100
Kantavstånd (minimum): [mm]	100	100	100	100
Åtdragsmoment: [Nm]	3	5	8	10

Art Nr	Dimension	Borrdjup betong (mm)	Standard sättdjup betong (mm)	Minimum tjocklek betong (mm)	Borr Ø (mm)
237911	8x98 mm	-	50	23	Ø 14
237914	12x145 mm	-	80	40	Ø 20

Sköldexpander med ögla, Efz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad, invändig maskingånga, ögla

Funktion: Avsedd för infästning i betong, sten och massivtegel, för tunga nedpendlingar av armeringar, tak, kablar etc. Borra ett hål med diameter och minsta djup enligt tabell. Rengör hålet noggrant med stålborste och luftpump. Knacka in expanderhylsan försiktigt med en hammare och skruva i ögla. För fakta angående åtdragsmoment, kantavstånd, inbördes avstånd, sättdjup, utdragsvärden mm. se separat tabell. OBS! Får ej användas till säkerhetsförankring av livlinor och dylikt där chockbelastning kan förekomma.



Art Nr	Benämning	Dimension	Nyckelvidd	Borr Ø	Antal/förp
237916	Sköldexpander med ögla 10 mm	6x73 mm	10	12 mm	25 st
237917	Sköldexpander med ögla 12 mm	8x87 mm	13	14 mm	25 st
237918	Sköldexpander med ögla 14 mm	10x108 mm	17	16 mm	25 st
237919	Sköldexpander med ögla 17 mm	12x130 mm	19	20 mm	25 st

Fakta/Värden: Sköldexpander med ögla

• 1 kN motsvarar 101,97 kg

Utdragsvärden

Betong/sten	M6	M8	M10	M12
Dragkraft/Tvärkraft:				
Osprucken betong C20/25 [kN]	2.38	2.98	4.76	6.35
Dragkraft/Tvärkraft:				
Sprucken betong C20/25 [kN]	1.59	1.99	2.38	4.76

Rekommendationer

Betong/Sten	M6	M8	M10	M12
Inbördes avstånd (minimum): [mm]	50	50	50	60
Kantavstånd (minimum): [mm]	53	60	75	90
Åtdragsmoment: [Nm]	6.5	15	27	50

Art Nr	Dimension	Borrdjup betong (mm)	Standard sättdjup betong (mm)	Minimum tjocklek betong (mm)	Borr Ø (mm)
237916	6x73 mm	50	45	100	Ø 12
237917	8x87 mm	55	50	100	Ø 14
237918	10x108 mm	65	60	100	Ø 16
237919	12x130 mm	85	80	100	Ø 20

Utdragsvärden

Massivtegel	M6	M8	M10	M12
Dragkraft/Tvärkraft: [kN]	1,54	1,57	1,57	1,57

Rekommendationer

Massivtegel	M6	M8	M10	M12
Inbördes avstånd (minimum): [mm]	100	100	100	100
Kantavstånd (minimum): [mm]	100	100	100	100
Åtdragsmoment: [Nm]	3	5	8	10

Art Nr	Dimension	Borrdjup betong (mm)	Standard sättdjup betong (mm)	Minimum tjocklek betong (mm)	Borr Ø (mm)
237916	6x73 mm	-	45	23	Ø 12
237917	8x87 mm	-	50	23	Ø 14
237918	10x108 mm	-	60	35	Ø 16
237919	12x130 mm	-	80	40	Ø 20

Lättbetongskruv, C3

Material/Fakta: Härdad stål, ytbehandlad med C3 klassad coating, försänkt skalle

Funktion: Avsedd för att fästa träreglar och andra detaljer i porösa material utan förborring, som t.ex leca och lättbetong. Lättbetongskruven är en enkel och smidig produkt som används i ett moment, skruvas rakt igenom regeln och in i bakomvarande materialet. Monteringsdjupet i bakomvarande material ska alltid vara minst 60 mm.



	Art Nr	Dimension	Bits	Max material tjocklek	Antal/förp
M	326060	8x90 mm	TX-30	20 mm	50 st
M	326061	8x100 mm	TX-30	30 mm	45 st
M	326062	8x120 mm	TX-30	50 mm	35 st
M	326063	8x140 mm	TX-30	70 mm	50 st
M	326064	8x160 mm	TX-30	90 mm	50 st

Lättbetongankare, Efz

Material/Fakta: Metall, elförzinkad

Funktion: Kraftig metallinfästning för porösa material som lättbetong och leca. Ankaret har en fyrkantig profil som motverkar rotation vid montage. Borra ett hål och knacka in ankaret med en hammare. Använd borrhör och skruv enligt nedan.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

	Art Nr	Dimension	Borr Ø	Tillbehör	Antal/förp
	240401*	10x60 mm	8 mm	Skruv 6-8 mm	50 st

Betongskruv Försänkt skalle inset, Efz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad, inset, försänkt skalle

Funktion: Avsedd för infästning i betong, främst till byggskenor. Borra enligt nedan, rengör hålet och skruva i skruven.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

	Art Nr	Dimension	Borr Ø	Max material tjocklek	Antal/förp
	28975*	8x75 mm	8 mm	15 mm	25 st
	28976*	10x75 mm	10 mm	15 mm	25 st
	28977*	10x100 mm	10 mm	45 mm	20 st

Betongskruv Kullrig (låg) skalle, Efz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad, lågkullrig skalle

Funktion: Avsedd för infästning i betong, främst till byggskenor. Borra enligt nedan, rengör hålet och skruva i skruven.



	Art Nr	Dimension	Bits	Borr Ø	Max material tjocklek	Antal/förp
M	328972	7,5x40 mm	T40	6 mm	10 mm	50 st

Betongskruv 6-kant, Efz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad, sexkantsskalle.

Funktion: Betongskruv med tandad fast bricka, för snabba montage i betong, som t.ex bärlinor, regler, påkörnings-skydd, pallställ, lagerinredning mm. Brandklassad enligt F120. M10 och M12 är också ETA godkända för både osprucken och sprucken betong. Perfekt infästning för temporära montage. Borra enligt nedan.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Hylsa	Borr Ø	Max material tjocklek	Antal/förp
28961*	5x50 mm	7 mm	5 mm	15 mm	50 st
28962*	6x60 mm	10 mm	6 mm	25 mm	50 st
M 328963	7,5x75 mm	10 mm	6 mm	35 mm	25 st
M 328964	10x60 mm	13 mm	8 mm	5 mm	25 st
M 328965	10x75 mm	13 mm	8 mm	10 mm	25 st
M 328966	10x100 mm	13 mm	8 mm	35 mm	25 st
28967*	10x60 mm	17 mm	10 mm	5 mm	25 st
M 328968	10x75 mm	17 mm	10 mm	20 mm	20 st
M 328969	12x100 mm	17 mm	10 mm	45 mm	20 st
28970*	12x75 mm	19 mm	12 mm	5 mm	20 st
M 328971	14x100 mm	19 mm	12 mm	30 mm	15 st

Betongskruv 6-kant, Vfz

Material/Fakta: Stål, varmförzinkad, sexkantsskalle

Funktion: Betongskruv med tandad fast bricka, för snabba montage i betong, som t.ex påkörningsskydd, pallställ, forning mm. Brandklassad enligt F120. Perfekt infästning för temporära montage. Borra enligt nedan.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Hylsa	Borr Ø	Max material tjocklek	Antal/förp
28984*	8x50 mm	13 mm	8 mm	5 mm	25 st
28987*	10x60 mm	17 mm	10 mm	5 mm	20 st

Betongskruv Ögla, Efz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad, ögla

Funktion: Avsedd för infästning i betong, främst till förankring av wire och ställningar. Perfekt infästning för temporära montage. Borra enligt nedan.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Borr Ø	Antal/förp
28973*	8x55mm	8 mm	20 st
28974*	10x65mm	10 mm	20 st

Betongskruv Försänkt, Efz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad, försänkt skalle

Funktion: Avsedd för montage av trä/ståldetaljer i främst betong och tegel, sättdjupet ska alltid vara minst 30 mm. Borra enligt nedan.

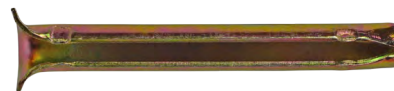


Art Nr	Dimension	Bits	Borr Ø	Max material tjocklek	Antal/förp
327384	7,5x52 mm	TX-30	6 mm	22 mm	50 st
327385	7,5x72 mm	TX-30	6 mm	42 mm	30 st
327396	7,5x92 mm	TX-30	6 mm	62 mm	30 st
327397	7,5x112 mm	TX-30	6 mm	82 mm	40 st
327398	7,5x132 mm	TX-30	6 mm	102 mm	40 st

Expanderspik, Efz

Material/Fakta: Fjäderstål, elförzinkad

Funktion: Avsedd för lättare/temporära infästningar i betong eller sten. Borra enligt nedan och hamra sedan in expanderspiken, när den rörformade spiken blir nedslagen vill fjäderstålet återta sin ursprungliga form, detta gör att den nyper fast i betongen.



Art Nr	Dimension	Borr Ø	Max material tjocklek	Antal/förp
327342	6x60 mm	6 mm	30 mm	80 st
327343	6x80 mm	6 mm	50 mm	70 st
327344	8x70 mm	8 mm	40 mm	50 st
327345	8x90 mm	8 mm	50 mm	50 st
327346	8x110 mm	8 mm	70 mm	50 st

Universalexpander, Efz

Material/Fakta: Skruv: stål, elförzinkad. Plugg: nylon

Funktion: Infästning framtagen speciellt för porösa material som lättbetong, tegel, håltegel, Leca, putsade väggar etc. I håltegel och hålmaterial bildar pluggen en knut på baksidan/hålrummet och i material som Leca och lättbetong expanderar pluggen mot materialet längs hela pluggen. Metallspetsen gör expansionen säkrare, när pluggen dras ihop åker metallspetsens vingar utåt och förankras i materialet. De olika längderna gör att det går att fästa allt från byggvinklar på 2 mm till regler på upp till 100 mm. Utmärkt att använda till bärlina/regel vid altanbyggen mot socklar. Förborring rekommenderas både genom fästdetaljen/regeln och i bakomvarande material, med borr anpassat till ankarets dimension. Slå sedan i ankaret försiktigt med en hammare. Efter det skruvar man skruven med lågt motstånd på skruvdragaren, till man känner att det drar eller om det är virke, till skallen börjar försänka sig i materialet. För borrhåldiameter och max materialtjocklek se tabell.



Art Nr	Dimension	Bits	Borr Ø	Max material tjocklek	Antal/förp
23660	6x50 mm	TX-20	6 mm	10 mm	50 st
23661	8x60 mm	TX-25	8 mm	15 mm	50 st
23662	8x80 mm	TX-25	8 mm	30 mm	50 st
23663	8x100 mm	TX-25	8 mm	50 mm	50 st
23664	8x120 mm	TX-25	8 mm	70 mm	50 st
23665	10x100 mm	TX-40	10 mm	40 mm	50 st
23666	10x120 mm	TX-40	10 mm	60 mm	50 st
23667	10x160 mm	TX-40	10 mm	100 mm	50 st

Slagankare, Efz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad.

Funktion: Avsedd för installation i betong och sten där invändig gänga krävs. Montage och demontering av bult utan att gängorna skadas. Perfekt för festsättning av maskiner, kabelstegar och konsoller, nerpending av innertak mm. Borra enligt nedan.

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



Art Nr	Dimension	Borr Ø	Antal/förp
327202	M8	10 mm	50 st
327203	M10	12 mm	25 st
327204	M12	15 mm	15 st
237212*	M20	20 mm	15 st

Slagankare med krage, Efz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad

Funktion: Avsedd för installation i betong och sten där invändig gänga krävs. Kragen förhindrar att slagankaret sjunker ner i borrhålet. Montage och demontering av bult utan att gängorna skadas. Perfekt för fästsättning av maskiner, kabelstegar och konsoller, nerpendling av innertak mm. Borra enligt nedan.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Borr Ø	Antal/förp
237205*	M8	10 mm	100 st
237206*	M10	12 mm	50 st
237207*	M12	15 mm	50 st

Inslagningsverktyg

Material/Fakta: Stål

Funktion: Verktyg för inslagning och optimal expansion av slagankare.

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



Art Nr	Dimension	Antal/förp
237208*	M8	1 st
237209*	M10	1 st
237210*	M12	1 st

Skivexpander (Molly), Efz

Material/Fakta: Härdad stål, elförzinkad, PH2.

Funktion: Avsedd för montage främst i gipsskivor, men fungerar även utmärkt i spånskivor.

Montering: Förborra skivan enligt nedan, sätt in expandern och dra åt med montageverktyg, skruva ut skruven och skruva fast detaljen. Om skruvdragare används, måste man vara försiktig så att expandern inte överdras, då kan den istället försvaga gipsskivan.

Förklaring: E: är för Enkel gipsskiva, D: är för Dubbel gipsskiva och T: är för Trippel gipsskiva.

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



Art Nr	Benämning	Dimension	Borr Ø	Antal/förp	Förp. typ
325580	Skivexpander enkelgips	M4E	8 mm	50 st	Pkt
325581	Skivexpander dubbelgips	M4D	8 mm	50 st	Pkt
225582*	Skivexpander trippelgips	M4T	8 mm	50 st	Pkt
325583	Skivexpander enkelgips	M5E	10 mm	50 st	Pkt
325584	Skivexpander dubbelgips	M5D	10 mm	50 st	Pkt
325585	Skivexpander enkelgips	M6E	12 mm	50 st	Pkt
325586	Skivexpander dubbelgips	M6D	12 mm	25 st	Pkt
225587*	Skivexpander trippelgips	M6T	12 mm	25 st	Pkt

Fjädertoggel, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, elförzinkad, invändig gänga

Funktion: Används främst till upphängning av tyngre föremål i innertak av skivmaterial t ex gipsskivor, spånskivor eller plywood. De två vingarna fördelar tyngden på en större anläggningsyta på andra sidan skivmaterialet, en mycket säkrare infästning än plugg och skruv i just innertak.

Montering: Borra ett hål enligt nedan. Välj en maskingängad skruv, krok, ögla, beroende på vad som ska hängas upp och gänga den i toggeln. Vik sedan ihop toggeln samtidigt som du håller i skruven, för toggeln genom hålet tills den viker ut sig på baksidan. Skruva sedan tills det tar emot.



Art Nr	Dimension	Borr Ø	Antal/förp	Förp. typ	Tillbehör
327161	M5	14 mm	50 st	Pkt	Maskingängad skruv M5
327162	M6	18 mm	25 st	Pkt	Maskingängad skruv M6

Gipsplugg Drivex 3

Material/Fakta: Plugg: Zink, PH2. Skruv: Härdad stål, elförzinkad, PZ2, kullrig skalle

Funktion: Självborrande infästning för lättare montage till en, två eller tre lagers gipsskivor.

Montering: Drivex kräver ingen förborring, utan skruvas direkt i gipsskivan med hjälp av skruvdragare eller skruvmejsel, tills flänsen går emot gipset. Använd sedan medföljande skruv för att fästa upp fästdetaljen.

Om en längre skruv behövs, använd samma grovlek och anpassa längden till fästdetaljens tjocklek + minst 25 mm.



Art Nr	Antal/förp	Förp. typ	Inkluderat tillbehör
327151	100 st	Pkt	Skruv 4,2x32 mm

Skivplugg med skruv

Material/Fakta: Polypropenplast, härdat stål, elförzinkad

Funktion: Avsedd att användas till skivmaterial, som gips/spånskivor.

En plugg med mycket goda temperatur och åldringsegenskaper.

Montering: Borra ett 8 mm hål. Vik sedan ihop skivpluggen så att den går att trycka in i hålet. Dra in skruven tills fästdetaljen ligger an mot ytan och sedan ett varv till, inte mer. Använd skruv i dimension 4-5 mm grovlek.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Borr Ø	Antal/förp	Förp. typ	Inkluderat tillbehör
227267*	10x35mm	8 mm	50 st	Pkt	Skruv 4x60mm

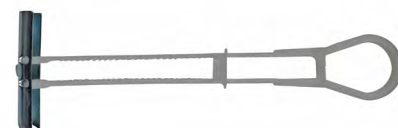
Strap-Toggle

Material/Fakta: Polypropenplast

Funktion: Avsedd för alla typer av upphängning i olika skivmaterial. Inga specialverktyg behövs, bara att borra och skruva. En dimension, oavsett antal skivor i grundmaterialet.

Centrering med hjälp av plastring som håller fast ankaret och enkel att demontera.

Montering: Borra ett 12 mm hål och tryck in Strap-Toggle, skjut in plastringen så att den snäpps fast och fixeras. Skär bort överflödigt plastband. Skruva in skruven tills fästdetaljen ligger an mot materialet.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Borr Ø	Antal/förp	Förp. typ	Tillbehör
28956*	M5	12 mm	10 st	Pkt	Maskingängad skruv M5
28957*	M6	12 mm	10 st	Pkt	Maskingängad skruv M5

Rawlnut Gummiexpander

Material/Fakta: Gummi

Funktion: Avsedd för montage i de flesta material, i kombination med distansrör är det en av de säkraste infästningarna man kan använda, i porösa material. Rawlnut är den ideala infästningen i våtrum då den är vattentät. Den är även vibrationsdämpande och elisolering. Fungerar även utmärkt i mycket tunna skivmaterial, t.ex. masonit. Vid användning i skivmaterial, expanderar gummiexpandern på baksidan av skivan och i porösa material, expanderar den inne i materialet på ett skonsamt sätt. Tillverkad av syntetiskt gummi med ingjuten metrisk mässingsmutter. Borra enligt nedan.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Borr Ø	Antal/förp	Förp. typ	Tillbehör
227680*	8x24 mm	8 mm	50 st	Pkt	Maskingängad skruv M4
227681*	10x14,1 mm	10 mm	50 st	Pkt	Maskingängad skruv M5
227682*	10x26,1 mm	10 mm	50 st	Pkt	Maskingängad skruv M5
227683*	10x39,8 mm	10 mm	30 st	Pkt	Maskingängad skruv M5
227684*	13x16 mm	13 mm	40 st	Pkt	Maskingängad skruv M6
227686*	18x30 mm	18 mm	25 st	Pkt	Maskingängad skruv M8
227689*	24x80 mm	24 mm	5 st	Pkt	Maskingängad skruv M12

Ankarmassa R-KER 300 ml

Funktion: avsedd för infästning av Helgängad stång och armeringsjärn i betong, tegel, lättbetong, hålsten och sten.

För applikation i hålsten och tegel ska ankarstrumpa användas. **Montering:** Borra ett hål enligt tabell, borsta och renblås hålet. Fyll hålet med ankarmassa (fyll så mycket att det pressas upp ankarmassa ur hålet när stången/järnet sätts på plats), vrid och pressa ner stången/järnet i hålet och låt det sedan härda ordentligt innan det kan belastas. **OBS!** När en ny tub tas i bruk, ska alltid 10 cm massa tryckas ut, innan man börjar fylla hålet, detta för att säkerställa att blandningen är bra.

Art Nr	Antal/förp	Förp. typ
237448	1 st	Tub



Blandningsrör till ankarmassa

Material/Fakta: Nylon

Funktion: Utbytes rör för Ankarmassa.

När det gamla nosrörets innehåll härdat och det ej går använda längre.



Art Nr	Benämning	Antal/förp	Förp. typ
28991	Rawl Extra Nosrör 10-Pack	1 st	Påse

Ankarstrumpa

Material/Fakta: Nylon

Funktion: Användas när bakomliggande material består av Hålsten/tegel.

Montering: Borra ett hål enligt nedan för in hela ankarstrumpan i hålet; fyll hela strumpan med ankarmassa och vrid och pressa in stången/järnet i strumpan. Låt härda



Artikelnummer som är markerade med en stjärna är utgående*

Art Nr	Benämning	Dimension	Borr Ø	Antal/förp	Förp. typ
28992*	Ankarstrumpa M8	50x12 mm	12 mm	10 st	Påse
28993*	Ankarstrumpa M10/M12	85x15 mm	15 mm	10 st	Påse
28994*	Ankarstrumpa M16	85x20 mm	20 mm	10 st	Påse

Borste

Material/Fakta: Stål **Funktion:** För rengöring av borrhål.

Artikelnummer som är markerade med en stjärna är utgående*



Art Nr	Benämning	Antal/förp	Förp. typ
28996*	Borste 8-10mm	1 st	Lös
28997*	Borste 10-14mm	1 st	Lös
28998*	Borste 16-28mm	1 st	Lös

Handspruta

Funktion: Patronspruta avsedd för de flesta 300 ml standardtuber.



Art Nr	Benämning	Antal/förp	Förp. typ
237440	Handspruta för 300ml tub R-Gun	1 st	Lös

Spik



Spik, Blank

Material/Fakta: Stål

Beskrivning: "Snickarspik" spik med flat huvud och räfflat skaft. Den vanligaste av alla spiktyper, för inomhusbruk eller tillfälliga utomhuskonstruktioner.

Användningsområde: Byggnadssnickeri, regelverk, takstolar och ställningar



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ	Antal/sekundär förp
10519	50x2,0 mm	500 st	4 st	Pkt	4 st
10123	50x2,0 mm	3000 st	1 st	Minilåda	72 st
10507	60x2,3 mm	500 st	8 st	Pkt	8 st
10125	60x2,3 mm	2500 st	1 st	Minilåda	72 st
10505	75x2,8 mm	250 st	8 st	Pkt	8 st
10116	75x2,8 mm	1500 st	1 st	Minilåda	72 st
10504	100x3,4 mm	250 st	6 st	Pkt	6 st
10113	100x3,4 mm	800 st	1 st	Minilåda	72 st
10502	125x4,0 mm	150 st	4 st	Pkt	4 st
10122	125x4,0 mm	400 st	1 st	Minilåda	72 st

Spik, Efz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad

Beskrivning: "Snickarspik" spik med flat huvud och räfflat skaft. Den vanligaste av alla spiktyper, för inomhusbruk.

Användningsområde: Elförzinkad används till lister och finsnickerier inomhus.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
10612	20x1,2 mm	1000 st	6 st	Pkt
10611	25x1,4 mm	1000 st	6 st	Pkt
10610	30x1,4 mm	1000 st	4 st	Pkt
10614	35x1,7 mm	1000 st	12 st	Pkt
10608	40x1,7 mm	1000 st	4 st	Pkt

Spik, Vfz

Material/Fakta: Stål, varmförzinkad

Beskrivning: "Snickarspik" spik med flat huvud och räfflat skaft. Den vanligaste av alla spiktyper för utomhusbruk.

Användningsområde: För allmänna byggkonstruktioner utomhus.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ	Antal/sekundär förp
10609	40x1,7 mm	1000 st	4 st	Pkt	4 st
10602	50x2,0 mm	500 st	8 st	Pkt	8 st
10223	50x2,0 mm	3000 st	1 st	Minilåda	72 st
10618	60x2,3 mm	400 st	8 st	Pkt	8 st
10232	60x2,3 mm	2500 st	1 st	Minilåda	72 st
10227*	70x2,8 mm	1500 st	1 st	Minilåda	72 st
10605	75x2,8 mm	250 st	8 st	Pkt	8 st
10215	75x2,8 mm	1500 st	1 st	Minilåda	72 st
10617	90x3,4 mm	250 st	3 st	Pkt	3 st
10604	100x3,4 mm	250 st	6 st	Pkt	6 st
10234	100x3,4 mm	800 st	1 st	Minilåda	72 st
10603	125x4,0 mm	150 st	4 st	Pkt	4 st
10235	125x4,0 mm	400 st	1 st	Minilåda	72 st
10613	150x5,1 mm	100 st	2 st	Pkt	2 st
10226	150x5,1 mm	250 st	1 st	Minilåda	72 st
10221	175x5,5 mm	150 st	1 st	Minilåda	72 st
10200	200x6,0 mm	100 st	1 st	Minilåda	72 st

A4

Spik, RF A4

Material/Fakta: Rostfritt syrafast A4 kvalitet.

Beskrivning: "Snickarspik" spik med flat huvud och räfflat skaft. Den vanligaste av alla spiktyper.

Användningsområde: För spikning av fasad och takbeklädnader, staket av tryckimpregnerat virke, bastubeklädnader mm. Används i fuktig utomhusmiljö, där risken för rost är stor.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
22204	75x2,8 mm	250 st	4 st	Pkt
22203	100x3,4 mm	250 st	3 st	Pkt

SPIK

A4

Kamspik Lkh, RF A4

Material/Fakta: Rostfritt syrafast A4 kvalitet.

Beskrivning: Spik med lågkullrigt huvud och ett runt kamgångat skaft.

Användningsområde: För spikning utomhus i fuktig och korrosiv miljö, där höga krav på utdragshållfasthet ställs.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
22103*	45x2,3 mm	500 st	4 st	Pkt
22102	50x2,3 mm	500 st	4 st	Pkt
22101	60x2,5 mm	250 st	4 st	Pkt
22108	75x3,1 mm	250 st	2 st	Pkt
22113	100x4,0 mm	100 st	3 st	Pkt

Spik Lkh, Efz, Vitlackerad

Material/Fakta: Stål, elförzinkad, vitlackerad.

Beskrivning: Spik med räfflat skaft och lågkullrigt huvud.

Användningsområde: För spikning av färdigmålade snickerier inomhus.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
12903*	35x1,7 mm	1000 st	4 st	Pkt
12904	40x1,7 mm	1000 st	4 st	Pkt

Spik Kh, Efz, Mässingfärgad

Material/Fakta: Stål, elförzinkad, mässingfärglackerad.

Beskrivning: Spik med räfflat skaft och kullrigt huvud.

Användningsområde: För spikning av färdigmålade snickerier inomhus.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
21713*	20x1,4 mm	1000 st	6 st	Pkt
21705	35x2,0 mm	1000 st	4 st	Pkt

Spik Huggen, Efz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad.

Beskrivning: Spik med hugget skaft och flat huvud.

Användningsområde: För tillfällen då extra fästningsförmåga krävs, som spikning av gipsskivor och porösa träfiberskivor mot träunderlag.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
12402	35x2,4 mm	1000 st	4 st	Pkt

Skivspik, Efz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad.

Beskrivning: Spik med flat huvud.

Användningsområde: För spikning av porösa skivor mot träunderlag.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
11201	35x1,9 mm	1000 st	4 st	Pkt

Dyckert, Efz/Vfz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad/varmförzinkad.

Beskrivning: Spik med koniskt huvud och räfflat skaft.

Användningsområde: Elförzinkad, för spikning av invändigt listverk, socklar, foder, taklister etc, där huvudet ska vara dolt. Varmförzinkad, för allmänna byggnadskonstruktioner utomhus, där huvudet ska vara dolt.

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
10812	Dyckert Efz	20x1,2 mm	1000 st	6 st	Pkt
10810	Dyckert Efz	25x1,4 mm	1000 st	6 st	Pkt
10809	Dyckert Efz	30x1,4 mm	1000 st	6 st	Pkt
10813	Dyckert Efz	35x1,7 mm	1000 st	4 st	Pkt
10807	Dyckert Efz	40x1,7 mm	1000 st	8 st	Pkt
10800	Dyckert Efz	50x2,0 mm	500 st	8 st	Pkt
10806	Dyckert Vfz	40x1,7 mm	1000 st	8 st	Pkt
10801	Dyckert Vfz	50x2,0 mm	500 st	8 st	Pkt
10805	Dyckert Vfz	60x2,3 mm	500 st	8 st	Pkt
10804	Dyckert Vfz	75x2,8 mm	250 st	8 st	Pkt
10803*	Dyckert Vfz	100x3,4 mm	250 st	3 st	Pkt

Dyckert, Efz, Vitlackerad

Material/Fakta: Stål, elförzinkad, vitlackerad.

Beskrivning: Spik med koniskt huvud och räfflat skaft.

Användningsområde: För spikning av färdigmålade snickerier inomhus.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
12807	25x1,4 mm	1000 st	6 st	Pkt
12806	30x1,4 mm	1000 st	4 st	Pkt
12808	35x1,7 mm	1000 st	4 st	Pkt
12804	40x1,7 mm	1000 st	8 st	Pkt
12803	50x2,0 mm	500 st	8 st	Pkt

Dyckert, Efz, Mässingfärgad

Material/Fakta: Stål, elförzinkad, mässingfärglackerad.

Beskrivning: Spik med koniskt huvud och räfflat skaft.

Användningsområde: För spikning av färdigmålade snickerier inomhus.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
12811*	40x1,7 mm	1000 st	4 st	Pkt
12815*	50x2,0 mm	500 st	4 st	Pkt

Dyckert, Gulkromaterad

Material/Fakta: Stål, elförzinkad, gulkromaterad.

Beskrivning: Spik med koniskt huvud och räfflat skaft.

Användningsområde: För spikning av färdigmålade snickerier inomhus.

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
21634*	25x2,0 mm	1000 st	4 st	Pkt
21636*	35x2,0 mm	1000 st	4 st	Pkt

Dyckert Huggen, Efz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad.

Beskrivning: Spik med koniskt huvud, hugget och räfflat skaft.

Användningsområde: För spikning av spånskivor och hårda träfiberskivor mot träunderlag, där huvudet skall döljas.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
12506	25x2,0 mm	1000 st	4 st	Pkt
12504	35x2,0 mm	1000 st	4 st	Pkt
12508*	40x2,0 mm	1000 st	4 st	Pkt
12507*	50x2,0 mm	500 st	4 st	Pkt
12502*	65x2,8 mm	250 st	4 st	Pkt

Dyckert, Förkopprad

Material/Fakta: Stål, förkopprad.

Beskrivning: Spik med cylindrisk skalle (osthuvud)

Användningsområde: För spikning av lister och foder inomhus mot träunderlag.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
21677*	35x1,4 mm	1000 st	4 st	Pkt

Ankarspik, Efz/Vfz

Material/Fakta: Stål, elförzinkad/varmförzinkad.

Beskrivning: Spik med kamgångat skaft och flat huvud.

Användningsområde: För spikning av byggbeslag och plåteglar mot träunderlag.



Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
20606	Ankarspik Efz	40x4,0 mm	250 st	8 st	Pkt
20605	Ankarspik Efz	40x4,0 mm	1500 st	1 st	Minilåda
20610	Ankarspik Efz	50x4,0 mm	200 st	8 st	Pkt
20622	Ankarspik Vfz	40x4,0 mm	250 st	12 st	Pkt

Pappspik, Vfz

Material/Fakta: Stål, varmförzinkad.

Beskrivning: Spik med flat huvud och kort runt skaft.

Användningsområde: För spikning av asfaltsboard, byggfolie, tak/vindskyddspapp.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
11007	20x2,1 mm	1000 st	8 st	Pkt
11004	20x2,8 mm	500 st	8 st	Pkt
11008	25x2,5 mm	500 st	8 st	Pkt
11001	25x2,5 mm	3000 st	1 st	Minilåda
11009	30x2,5 mm	500 st	8 st	Pkt
11002	35x2,5 mm	500 st	8 st	Pkt
11003	50x2,5 mm	300 st	4 st	Pkt

Krampa/Märkla, Vfz

Material/Fakta: Stål, varmförzinkad.

Användningsområde: För uppsättning av stängsel och tråd mot trästolpar m.m.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
24909	19x1,75 mm	700 st	6 st	Pkt
24908	25x2,5 mm	670 st	4 st	Pkt
24911	30x2,75 mm	370 st	8 st	Pkt
24910	35x3,0 mm	275 st	4 st	Pkt
24903	40x3,25 mm	190 st	4 st	Pkt
24902	50x3,75 mm	120 st	4 st	Pkt

Bleckspik, Lkh, Vfz

Material/Fakta: Stål, varmförzinkad, vit/svartlackerad, med bricka.

Beskrivning: Spik med kamgångat skaft, lågkullrigt huvud med bricka.

Användningsområde: För plåtslagerarbeten utomhus mot träunderlag.



Art Nr	Färg	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
22151	Svart	30x2,5 mm	250 st	4 st	Pkt
22150	Vit	30x2,5 mm	250 st	4 st	Pkt

Slagspik, Efz

Material/Fakta: Härdad stål, elförzinkad.

Beskrivning: En kraftig spik med runt skaft och flat huvud

Användningsområde: För spikning i hårda material som betong och tegel.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
21813	30x3,0 mm	100 st	6 st	Pkt
21814	40x3,0 mm	100 st	4 st	Pkt
21815	50x3,0 mm	100 st	4 st	Pkt
21817	70x3,0 mm	100 st	4 st	Pkt

SPIK

Panelclips

Material/Fakta: Stål.

Användningsområde: För montering av panelbrädor utan synliga spikhuvuden.

Minimerar även risken att få märken i panelen av hammaren.

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



Art Nr	Benämning	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
21650*	Panelclips Gul typ 1 Inkl. spik 3-4 mm not	200 st	1 st	Pkt
21651	Panelclips Röd typ 2 Inkl. spik 4-5 mm not	200 st	1 st	Pkt

Panelspik, Gulkromaterad

Material/Fakta: Stål, elförzinkad, gulkromaterad.

Beskrivning: Spik med runt naggat skaft och kullrigt huvud.

Användningsområde: För synlig spikning av panelbeklädnad.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
21663*	40x2,0 mm	500 st	4 st	Pkt

Bandhakar, Vfz

Material/Fakta: Stål, varmförzinkad

Användningsområde: För fastsättning av svagströmsledningar, stängsel, nät mot träunderlag.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
20704	35x2,5 mm	500 st	4 st	Pkt
20703	50x2,5 mm	500 st	3 st	Pkt
20702	60x2,5 mm	500 st	3 st	Pkt
20701	75x2,8 mm	250 st	4 st	Pkt

Takpannekrok, RF A2

Material/Fakta: Rostfri A2 kvalitet.

Användningsområde: För förankning av takpannor mot underlagstaket.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
25000	60x2,8mm	100 st	6 st	Pkt

Klockspik, Vfz

Material/Fakta: Stål, varmförzinkad.

Beskrivning: Spik med kamgänt skaft med stor bricka.

Användningsområde: För spikning av byggplåt för taktäckning.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Färg	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
21214*		50x3,7 mm	100 st	3 st	Pkt
21211*		60x3,7 mm	100 st	3 st	Pkt
21220*	Svart	60x3,7 mm	100 st	3 st	Pkt
21212*		75x3,7 mm	100 st	3 st	Pkt
21213*		100x3,7 mm	50 st	3 st	Pkt

Formlucksspik, Blank

Material/Fakta: Stål

Användningsområde: För spikning av formluckor vid gjutning.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
12302	40x2,5 mm	6000 st	1 st	Låda

Panelspik, Vfz

Material/Fakta: Stål, varmförzinkad

Beskrivning: Spik med kamgångat skaft och trubbig spets.

Användningsområde: För spikning av ytterpaneler med optimerade längder för att spetsen inte ska penetrera bakomliggande fukt/vind avvisare.

Den trubbiga spetsen förhindrar att panelen spricker vid spikning.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
200597	48x2,8 mm	250 st	4 st	Pkt
290597	48x2,8 mm	1250 st	1 st	Micro
200599	55x2,8 mm	250 st	4 st	Pkt
290599	55x2,8 mm	1000 st	1 st	Micro
200598	70x2,8 mm	200 st	3 st	Pkt
290598	70x2,8 mm	900 st	1 st	Micro

SPIK

Panelspik, RF A4

Material/Fakta: Stål, rostfri A4 kvalitet

Beskrivning: Spik med kamgångat skaft och trubbig spets.

Användningsområde: För spikning av ytterpaneler med optimerade längder för att spetsen inte ska penetrera bakomliggande fukt/vind avvisare.

Den trubbiga spetsen förhindrar att panelen spricker vid spikning.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
220577	48x2,8 mm	250 st	4 st	Pkt
220579	55x2,8 mm	250 st	4 st	Pkt
220578	70x2,8 mm	200 st	3 st	Pkt

Smedspik, Blånerad

Material/Fakta: Stål, blånerad

Beskrivning: Dekorspik framtagen för att efterlikna gammal handsmidd spik. Spiken har facetthuvud och räfflat skaft.

Användningsområde: För synlig spikning av paneler, golv och tak.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
221600	75x5,5 mm	460 st	1 st	Minilåda
220603	100x5,5 mm	350 st	1 st	Minilåda
221601	125x5,5 mm	280 st	1 st	Minilåda
220602	140x5,5 mm	250 st	1 st	Minilåda

Spik Dubbelhuvad, Blank

Material/Fakta: Stål **Beskrivning:** Spik med dubbla huvuden och räfflat skaft.

Användningsområde: För tillfälliga konstruktioner under pågående bygge.

De dubbla huvudena gör att spiken är lätt att dra ut.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
12203	60x3,4 mm	3000 st	1 st	Låda
12206	75x3,4 mm	2500 st	1 st	Låda
290404	90x3,4 mm	2000 st	1 st	Låda

Rakbandad Dyckert, Efz, 1,2 mm

Material/Fakta: Stål, elförzinkad

Beskrivning: Spik med obefintligt huvud för dold spikning.

Användningsområde: För spikning av invändigt listverk, socklar, foder, taklister etc., där huvudet ska vara dolt.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
130079	25x1,2 mm	5000 st	1 st	Pkt
M 130090	35x1,2 mm	5000 st	1 st	Pkt
M 130091	40x1,2 mm	5000 st	1 st	Pkt
M 130092	50x1,2 mm	5000 st	1 st	Pkt

Rakbandad Dyckert, Efz, 1,6 mm

Material/Fakta: Stål, elförzinkad

Beskrivning: Spik med obefintligt huvud för dold spikning.

Användningsområde: För spikning av invändigt listverk, socklar, foder, taklister etc., där huvudet ska vara dolt.



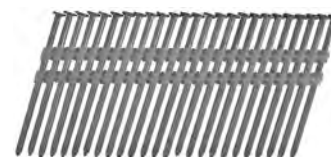
Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
130084	Rakbandad dyckert CNK Efz	25x1,6 mm	2500 st	1 st	Pkt
130085	Bandad dyckert CNK Efz	30x1,6 mm	2500 st	1 st	Pkt
130086	Bandad dyckert CNK Efz	35x1,6 mm	2500 st	1 st	Pkt
M 130087	Rakbandad dyckert CNK Efz	40x1,6 mm	2500 st	1 st	Pkt
130088	Bandad dyckert CNK Efz	45x1,6 mm	2500 st	1 st	Pkt
M 130089	Rakbandad dyckert CNK Efz	50x1,6 mm	2500 st	1 st	Pkt

Bandad Spik, Vfz, 17°

Material/Fakta: Stål, varmförzinkad, 17°, plastbandad.

Beskrivning: Kamgångad spik med helt huvud

Användningsområde: För spikning av tak och väggskivor, råspont, utvändig panel, stomme eller konstruktion.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
140024	50x2,8 mm	500 st	1 st	Låda
140025	65x2,8 mm	500 st	1 st	Låda
M 140026	75x2,8 mm	500 st	1 st	Låda
M 140027	90x3,1 mm	450 st	1 st	Låda

Bandad Spik, C4, 21°

Material/Fakta: Stål, C4, 21°, plastbandad.

Beskrivning: Kamgångad spik med helt huvud

Användningsområde: För spikning av tak och väggskivor, råspont, utvändig panel, stomme eller konstruktion.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
M 140014	50x2,8 mm	500 st	1 st	Låda
M 140015	65x2,8 mm	500 st	1 st	Låda
M 140016	75x2,8 mm	500 st	1 st	Låda
M 140017	90x3,1 mm	500 st	1 st	Låda

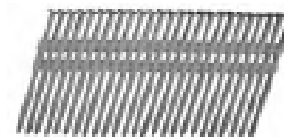
Bandad Spik, Vfz, 34°

Material/Fakta: Stål, varmförzinkad, 34°, plastbandad.

Beskrivning: Glesbandad kamgångad spik med helt huvud

Användningsområde: För spikning av tak och väggskivor, råspont, utvändig panel, stomme eller konstruktion.

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående



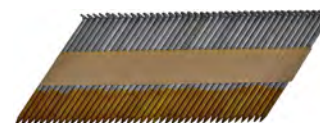
Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
140038*	65x2,8 mm	400 st	1 st	Låda
140039*	75x2,8 mm	400 st	1 st	Låda

Bandad Spik, C4, 34°

Material/Fakta: Stål, C4, 34°, pappbandad.

Beskrivning: Tätbandad kamgångad spik med halvt huvud (D-skalle).

Användningsområde: För spikning av tak och väggskivor, råspont, utvändig panel, stomme eller konstruktion.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
140158	50x2,8 mm	800 st	1 st	Låda
140159	65x2,8 mm	800 st	1 st	Låda
140165	75x2,8 mm	800 st	1 st	Låda
140166	90x3,1 mm	720 st	1 st	Låda

Bandad Spik, C4, 34°

Material/Fakta: Stål, C4, 34°, pappbandad.

Beskrivning: Tätbandad kamgångad spik med helt huvud/förskjuten skalle.

Användningsområde: För spikning av tak och väggskivor, råspont, utvändig panel, stomme eller konstruktion.



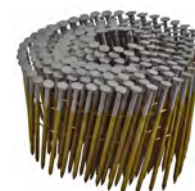
Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
140186	50x2,8 mm	800 st	1 st	Låda
140187	65x2,8 mm	800 st	1 st	Låda
140188	75x2,8 mm	800 st	1 st	Låda
140189	90x3,1 mm	720 st	1 st	Låda

Rundbandad Spik, C4/Vfz, 16°

Material/Fakta: Stål, varmförzinkad eller C4, 16°, ståltrådsbandad.

Beskrivning: Rundbandad (Coilbandad) kamgångad spik med helt huvud.

Användningsområde: För spikning av tak och väggskivor, råspont, utvändig panel, stomme eller konstruktion.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
140054	50x2,5 mm	1500 st	1 st	Låda
M 140055	65x2,5 mm	1500 st	1 st	Låda
M 140056	75x2,8 mm	1000 st	1 st	Låda
M 140057	90x3,1 mm	900 st	1 st	Låda

Rundbandad Pappspik, Vfz

Material/Fakta: Stål, varmförzinkad, ståltrådsbandad.

Beskrivning: Rundbandad (Coilbandad) kamgångad pappspik med helt huvud.

Användningsområde: För montage av takpapp, träfiberskivor, plywood, cementbaserade fasadskivor och utvändig gips.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	Förp.typ
140081	19x3,1 mm	2880 st	1 st	Låda
M 140082	22x3,1 mm	2520 st	1 st	Låda
140083	32x3,1 mm	1800 st	1 st	Låda

SB-Pack



SB Pack – Träskruv

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal
M 329508	Träskruv TFT Efz	3x16 mm	25 st	12 st
M 329509	Träskruv TFT Efz	3x20 mm	25 st	12 st
M 329510	Träskruv TFT Efz	3x25 mm	25 st	12 st
M 329514	Träskruv TFT Efz	3,5x16 mm	25 st	12 st
M 329515	Träskruv TFT Efz	3,5x20 mm	25 st	12 st
M 329516	Träskruv TFT Efz	3,5x25 mm	25 st	12 st
M 329517	Träskruv TFT Efz	3,5x30 mm	25 st	12 st
M 329519	Träskruv TFT Efz	3,5x40 mm	25 st	12 st
M 329523	Träskruv TFT Efz	4x16 mm	25 st	12 st
M 329525	Träskruv TFT Efz	4x20 mm	25 st	12 st
M 329526	Träskruv TFT Efz	4x25 mm	25 st	12 st
M 329527	Träskruv TFT Efz	4x30 mm	25 st	12 st
M 329528	Träskruv TFT Efz	4x35 mm	25 st	12 st
M 329529	Träskruv TFT Efz	4x40 mm	25 st	12 st
M 329531	Träskruv TFT Efz	4x50 mm	25 st	6 st
M 329533	Träskruv TFT Efz	4x60 mm	25 st	6 st
M 329539	Träskruv TFT Efz	4,5x25 mm	15 st	12 st
M 329540	Träskruv TFT Efz	4,5x30 mm	15 st	12 st
M 329541	Träskruv TFT Efz	4,5x35 mm	15 st	12 st
M 329542	Träskruv TFT Efz	4,5x40 mm	15 st	12 st
M 329544	Träskruv TFT Efz	4,5x50 mm	15 st	12 st
M 329546	Träskruv TFT Efz	4,5x60 mm	15 st	12 st
M 329554	Träskruv TFT Efz	5x30 mm	15 st	12 st
M 329555	Träskruv TFT Efz	5x35 mm	15 st	12 st
M 329556	Träskruv TFT Efz	5x40 mm	15 st	12 st
M 329558	Träskruv TFT Efz	5x50 mm	15 st	12 st
M 329560	Träskruv TFT Efz	5x60 mm	15 st	12 st
M 329561	Träskruv TFT Efz	5x70 mm	15 st	6 st
M 329562	Träskruv TFT Efz	5x80 mm	20 st	4 st
M 329563	Träskruv TFT Efz	5x90 mm	20 st	4 st
M 329564	Träskruv TFT Efz	5x100 mm	15 st	4 st
M 329568	Träskruv TFT Efz	6x50 mm	10 st	12 st
M 329569	Träskruv TFT Efz	6x60 mm	10 st	12 st
M 329571	Träskruv TFT Efz	6x80 mm	15 st	4 st
M 329573	Träskruv TFT Efz	6x100 mm	15st	4 st
M 329574	Träskruv TFT Efz	6x120 mm	10 st	4 st
M 328014	Träskruv TKT Efz	3x12 mm	25 st	12 st
M 328015	Träskruv TKT Efz	3x16 mm	25 st	12 st
M 328016	Träskruv TKT Efz	3x20 mm	25 st	12 st
M 328017	Träskruv TKT Efz	3x25 mm	25 st	12 st
M 328022	Träskruv TKT Efz	3,5x30 mm	25 st	12 st
M 328025	Träskruv TKT Efz	4x30 mm	25 st	12 st
M 328026	Träskruv TKT Efz	4x40 mm	25 st	12 st
M 328027	Träskruv TKT Efz	4x50 mm	25 st	12 st
M 328033	Träskruv TKT Efz	5x40 mm	15 st	12 st
M 328034	Träskruv TKT Efz	5x50 mm	15 st	6 st
M 328035	Träskruv TKT Efz	5x60 mm	15 st	6 st
M 328037	Träskruv TKT Efz	6x50 mm	10 st	12 st
M 328038	Träskruv TKT Efz	6x60 mm	10 st	12 st
M 328039	Träskruv TKT Efz	6x70 mm	10 st	6 st
M 328040	Träskruv TKT Efz	6x80 mm	15 st	4 st
M 327515	Träskruv TFT C4	3,5x25 mm	25 st	12 st
M 327514	Träskruv TFT C4	3,5x30 mm	25 st	12 st
M 327516	Träskruv TFT C4	3,5x40 mm	25 st	12 st
M 327520	Träskruv TFT C4	4x20 mm	25 st	12 st
M 327522	Träskruv TFT C4	4x30 mm	25 st	12 st

Forts. >>

SB Pack – Träskruv

	Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	
M	327524	Träskruv TFT C4	4x40 mm	25 st	12 st	
M	327526	Träskruv TFT C4	4x50 mm	25 st	6 st	
M	327527	Träskruv TFT C4	4x60 mm	25 st	6 st	
M	327533	Träskruv TFT C4	4,5x40 mm	15 st	12 st	
M	327536	Träskruv TFT C4	4,5x60 mm	15 st	12 st	
M	327543	Träskruv TFT C4	5x40 mm	15 st	12 st	
M	327545	Träskruv TFT C4	5x50 mm	15 st	12 st	
M	327546	Träskruv TFT C4	5x60 mm	15 st	12 st	
M	327547	Träskruv TFT C4	5x70 mm	15 st	6 st	
M	327548	Träskruv TFT C4	5x80 mm	20 st	4 st	
M	327549	Träskruv TFT C4	5x90 mm	20 st	4 st	
M	327550	Träskruv TFT C4	5x100 mm	15 st	4 st	
M	327553	Träskruv TFT C4	6x60 mm	10 st	12 st	
M	327555	Träskruv TFT C4	6x80 mm	15 st	4 st	
M	327557	Träskruv TFT C4	6x100 mm	15 st	4 st	
M	327559	Träskruv TFT C4	6x120 mm	10 st	4 st	
M	26851	Trä/Bryggskruv TFT RF A4	5,5x70 mm	10 st	6 st	A4
M	26852	Trä/Bryggskruv TFT RF A4	5,5x80 mm	10 st	6 st	A4
M	26853	Trä/Bryggskruv TFT RF A4	5,5x90 mm	10 st	6 st	A4
M	26854	Trä/Bryggskruv TFT RF A4	5,5x100 mm	10 st	6 st	A4
M	26350	VVS-skruv TKFX RF A2	3,5x20 mm	10 st	12 st	
M	26351	VVS-skruv TFX RF A2	3,5x25 mm	10 st	12 st	
	26355	VVS-skruv TKFX RF A2	4x25 mm	10 st	12 st	
M	26356	VVS-skruv TKFX RF A2	4x30 mm	10 st	12 st	
	26360	VVS-skruv TKFX RF A2	5x30 mm	5 st	12 st	
M	26361	VVS-skruv TKFX RF A2	5x40 mm	5 st	12 st	
M	26362	VVS-skruv TKFX RF A2	5x50 mm	5 st	12 st	
	26367	VVS-skruv TKFX RF A2	5,5x40 mm	4 st	12 st	
M	26368	VVS-skruv TKFX RF A2	5,5x50 mm	4 st	12 st	
M	26369	VVS-skruv TKFX RF A2	5,5x60 mm	4 st	12 st	
M	26370	VVS-skruv TKFX RF A2	5,5x75 mm	4 st	12 st	
M	26374	VVS-skruv TKFX RF A2	6x60 mm	4 st	12 st	
M	26375	VVS-skruv TKFX RF A2	6x75 mm	4 st	12 st	
M	26378	VVS-skruv TKFX RF A2	6x100 mm	4 st	6 st	
M	29810	Träskruv TFX Mässing	3x16 mm	25 st	12 st	
M	29811	Träskruv TFX Mässing	3x20 mm	21 st	12 st	
M	29812	Träskruv TFX Mässing	3x25 mm	18 st	12 st	
	29816	Träskruv TFX Mässing	3,5x16 mm	20 st	12 st	
	29817	Träskruv TFX Mässing	3,5x20 mm	18 st	12 st	
M	29818	Träskruv TFX Mässing	3,5x25 mm	16 st	12 st	
M	29819	Träskruv TFX Mässing	3,5x30 mm	14 st	12 st	
	29824	Träskruv TFX Mässing	4x20 mm	16 st	12 st	
	29825	Träskruv TFX Mässing	4x25 mm	14 st	12 st	
M	29826	Träskruv TFX Mässing	4x30 mm	11 st	12 st	
M	29827	Träskruv TFX Mässing	4x40 mm	9 st	12 st	
M	29828	Träskruv TFX Mässing	4x50 mm	7 st	12 st	
	29843	Träskruv TKX Mässing	3x16 mm	23 st	12 st	
	29844	Träskruv TKX Mässing	3x20 mm	19 st	12 st	
	29845	Träskruv TKX Mässing	3x25 mm	17 st	12 st	
	29851	Träskruv TKX Mässing	3,5x16 mm	20 st	12 st	
	29852	Träskruv TKX Mässing	3,5x20 mm	18 st	12 st	
	29853	Träskruv TKX Mässing	3,5x25 mm	16 st	12 st	
	29854	Träskruv TKX Mässing	3,5x30 mm	14 st	12 st	
	29860	Träskruv TKX Mässing	4x20 mm	16 st	12 st	
	29861	Träskruv TKX Mässing	4x25 mm	14 st	12 st	

Forts. >>

SB Pack – Träskruv

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal
29862	Träskruv TKX Mässing	4x30 mm	12 st	12 st
29863	Träskruv TKX Mässing	4x40 mm	9 st	12 st
29864	Träskruv TKX Mässing	4x50 mm	7 st	12 st
M 29873	Träskruv TKFX Mässing	3x16 mm	24 st	12 st
M 29874	Träskruv TKFX Mässing	3x20 mm	21 st	12 st
M 29875	Träskruv TKFX Mässing	3x25 mm	18 st	12 st
27098	Träskruv TKFX mässing	3x40 mm	20 st	12 st
29878	Träskruv TKFX Mässing	3,5x16 mm	20 st	12 st
M 29879	Träskruv TKFX Mässing	3,5x20 mm	18 st	12 st
M 29880	Träskruv TKFX Mässing	3,5x25 mm	16 st	12 st
M 29881	Träskruv TKFX Mässing	3,5x30 mm	14 st	12 st
29883	Träskruv TKFX Mässing	4x20 mm	18 st	12 st
M 29884	Träskruv TKFX Mässing	4x25 mm	14 st	12 st
M 29885	Träskruv TKFX Mässing	4x30 mm	12 st	12 st
29886	Träskruv TKFX Mässing	4x35 mm	10 st	12 st
M 29887	Träskruv TKFX Mässing	4x40 mm	9 st	12 st
M 29888	Träskruv TKFX Mässing	4x50 mm	7 st	12 st
29891	Träskruv TKFX Mässing	5x30 mm	7 st	12 st
M 29892	Träskruv TKFX Mässing	5x40 mm	6 st	12 st
M 29893	Träskruv TKFX Mässing	5x50 mm	5 st	12 st
M 29894	Träskruv TKFX Mässing	5x60 mm	4 st	12 st
26800*	Fransk träskruv Vfz	6x25 mm	6 st	12 st
26801*	Fransk träskruv Vfz	6x30 mm	6 st	12 st
26802*	Fransk träskruv Vfz	6x40 mm	6 st	12 st
26803*	Fransk träskruv Vfz	6x50 mm	6 st	6 st
26805*	Fransk träskruv Vfz	6x65 mm	6 st	6 st
26810*	Fransk träskruv Vfz	6x90 mm	6 st	6 st
26811*	Fransk träskruv Vfz	6x100 mm	6 st	6 st
26815*	Fransk träskruv Vfz	8x30 mm	6 st	6 st
26817*	Fransk träskruv Vfz	8x50 mm	6 st	6 st
26819*	Fransk träskruv Vfz	8x65 mm	6 st	6 st
26821*	Fransk träskruv Vfz	8x75 mm	6 st	6 st
26823*	Fransk träskruv Vfz	8x100 mm	4 st	6 st
26824*	Fransk träskruv Vfz	8x120 mm	4 st	6 st
26829*	Fransk träskruv Vfz	10x40 mm	4 st	6 st
26832*	Fransk träskruv Vfz	10x65 mm	4 st	6 st
26836*	Fransk träskruv Vfz	10x100 mm	4 st	6 st
26837*	Fransk träskruv Vfz	10x120 mm	4 st	6 st
<i>"Fransk träskruv" ersätts av "Träskruv T-Sexa".</i>				
M 326816	Träskruv T-Sexa C4	8x40 mm	5 st	6 st
M 326817	Träskruv T-Sexa C4	8x50 mm	5 st	6 st
M 326819	Träskruv T-Sexa C4	8x65 mm	5 st	6 st
M 326821	Träskruv T-Sexa C4	8x75 mm	4 st	6 st
M 326822	Träskruv T-Sexa C4	8x90 mm	4 st	4 st
M 326823	Träskruv T-Sexa C4	8x100 mm	4 st	4 st
M 326824	Träskruv T-Sexa C4	8x120 mm	4 st	4 st
M 326829	Träskruv T-Sexa C4	10x40 mm	4 st	6 st
M 326830	Träskruv T-Sexa C4	10x50 mm	4 st	6 st
M 326832	Träskruv T-Sexa C4	10x65 mm	3 st	6 st
M 326834	Träskruv T-Sexa C4	10x75 mm	2 st	6 st
M 326835	Träskruv T-Sexa C4	10x90 mm	3 st	4 st
M 326836	Träskruv T-Sexa C4	10x100 mm	2 st	4 st
M 326837	Träskruv T-Sexa C4	10x120 mm	2 st	4 st

SB Pack – Byggskruv

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	
M 27066	Listskruv Gul Fzy	3x35 mm	25 st	12 st	
M 27067	Listskruv Gul Fzy	3x42 mm	25 st	12 st	
M 27068	Listskruv Gul Fzy	3x57 mm	25 st	12 st	
M 27069	Listskruv Vit Fzy	3x35 mm	25 st	12 st	
M 27070	Listskruv Vit Fzy	3x42 mm	25 st	12 st	
M 27071	Listskruv Vit Fzy	3x57 mm	25 st	12 st	
27075*	Listskruv Gul	3,8x41 mm	25 st	12 st	
27076*	Listskruv Gul	3,8x57 mm	25 st	12 st	
27072*	Listskruv Vit	3,8x41 mm	25 st	12 st	
27074*	Listskruv Vit	3,8x57 mm	25 st	12 st	
26870*	Lättbalkskruv Röd	4,8x25 mm	20 st	6 st	
26871*	Lättbalkskruv Vit	4,8x25 mm	20 st	6 st	
M 26885	Minerit-osb-plyfa&spånskruv Gul	3,9x25 mm	25 st	12 st	
M 26886	Minerit-osb-plyfa&spånskruv Gul	3,9x35 mm	25 st	6 st	
M 26887	Minerit-osb-plyfa&spånskruv Gul	3,9x45 mm	25 st	6 st	
M 26888	Minerit-osb-plyfa&spånskruv Gul	3,9x55 mm	25 st	6 st	
26889*	Minerit-osb-plyfa&spånskruv Gul	3,9x75 mm	25 st	6 st	
M 26877	Montageskruv borr Efz	4,2x13 mm	25 st	12 st	
M 26878	Montageskruv borr Efz	4,2x25 mm	25 st	6 st	
M 26879	Montageskruv borr Efz	4,2x32 mm	25 st	6 st	
M 26881	Montageskruv C4	4,2x32 mm	25 st	6 st	
M 27080	Montageskruv Efz	4,2x13 mm	25 st	6 st	
M 27082	Montageskruv Efz	4,2x25 mm	25 st	6 st	
M 27084	Montageskruv Efz	4,2x45 mm	25 st	6 st	
M 27086	Montageskruv Efz	4,2x65 mm	25 st	6 st	
M 25604	Montageskruv Svart Efz	4,2x13 mm	25 st	6 st	
M 25607	Montageskruv Svart Efz	4,2x25 mm	25 st	6 st	
M 25606	Montageskruv Svart Efz	4,2x32 mm	25 st	6 st	
M 26875	Montageskruv Vit Efz	4,2x13 mm	25 st	6 st	
M 26882	Montageskruv Vit Efz	4,2x25 mm	25 st	12 st	
M 26876	Montageskruv Vit Efz	4,2x32 mm	25 st	6 st	
26884*	Montageskruv Vit Efz	4,2x65 mm	25 st	6 st	
M 26890	Spånskruv TFT Efz	4,1x30 mm	25 st	6 st	
M 26891	Spånskruv TFT Efz	4,1x41 mm	25 st	6 st	
M 26892	Spånskruv TFT Efz	4,1x51 mm	25 st	6 st	
M 26893	Spånskruv TFT Efz	4,1x57 mm	25 st	6 st	
M 26894	Spånskruv TFT Efz	4,1x75 mm	25 st	6 st	
M 26895	Trallskruv TFT C4	4,1x30 mm	25 st	6 st	
M 26896	Trallskruv TFT C4	4,1x41 mm	25 st	6 st	
M 26897	Trallskruv TFT C4	4,1x56 mm	25 st	6 st	
M 26898	Trallskruv TFT C4	4,5x75 mm	25 st	6 st	
M 27059	Trallskruv TFT RF A4	4,3x42 mm	25 st	6 st	A4
M 27060	Trallskruv TFT RF A4	4,3x56 mm	25 st	6 st	A4
M 27061	Trallskruv TFT RF A4	4,8x75 mm	25 st	6 st	A4

SB Pack – Byggskruv

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	
M 27077	Allskruv gips/spånskiva Efz	4,8x22 mm	25 st	6 st	
27078*	Allskruv gips/spånskiva Efz	4,8x35 mm	25 st	6 st	
M 22478	Ankarskruv trä C4	4,8x40 mm	25 st	6 st	
22477*	Ankarskruv trä Efz	4,8x40 mm	25 st	6 st	
M 26904	Överlapps-kruv Röd Efz	4,8x20 mm	20 st	6 st	
M 26901	Överlapps-kruv Svart Efz	4,8x20 mm	20 st	6 st	
M 26902	Överlapps-kruv T-röd Efz	4,8x20 mm	20 st	6 st	
M 26903	Överlapps-kruv Vit Efz	4,8x20 mm	20 st	6 st	
M 27038	Farmarskruv Grå vingar Efz	4,9x35 mm	20 st	6 st	
M 27039	Farmarskruv Opalvit vingar Efz	4,9x35 mm	20 st	6 st	
M 27027	Farmarskruv Röd Efz	4,8x35 mm	20 st	6 st	
M 27029	Farmarskruv Svart Efz	4,8x35 mm	20 st	6 st	
M 27037	Farmarskruv Svart Efz	4,8x60 mm	10 st	6 st	
M 27040	Farmarskruv T-röd Efz	4,8x35 mm	20 st	6 st	
M 27028	Farmarskruv Vit Efz	4,8x35 mm	20 st	6 st	
M 27099	Fönsterbleckskruv Silver RF A4	3,5x25 mm	25 st	12 st	A4
M 327003	Fönsterbleckskruv Svart RF A4	3,5x25 mm	25 st	12 st	A4
M 327002	Fönsterbleckskruv Vit RF A4	3,5x25 mm	25 st	12 st	A4
M 226195	Rännkrokskruv RF A2	4,8x25 mm	25 st	12 st	
M 226197	Rännkrokskruv Svart RF A2	4,8x25 mm	25 st	12 st	
M 226196	Rännkrokskruv Vit RF A2	4,8x25 mm	25 st	12 st	
M 27004	Rännkrokskruv Svart RF A2	4,8x35 mm	20 st	6 st	
M 27005	Rännkrokskruv Vit RF A2	4,8x35 mm	20 st	6 st	
M 227007	Vattbrädesskruv Röd RF A2	4,2x25 mm	25 st	6 st	
227000	Vattbrädesskruv Silver RF A2	4,2x25 mm	25 st	6 st	
M 227006	Vattbrädesskruv Svart RF A2	4,2x25 mm	25 st	6 st	
M 227009	Vattbrädesskruv T-röd A2	4,2x25 mm	25 st	6 st	
M 227008	Vattbrädesskruv Vit RF A2	4,2x25 mm	25 st	6 st	
M 27041	Gipsskruv trä Efz	3,9x29 mm	25 st	12 st	
M 27043	Gipsskruv trä Efz	3,9x41 mm	25 st	12 st	
M 27045	Gipsskruv trä Efz	3,9x57 mm	25 st	6 st	
27046*	Gipsskruv trä Efz	4,2x75 mm	25 st	6 st	
M 27030	Gipsskruv kombi Efz	3,5x25 mm	25 st	12 st	
M 26861	Gipsskruv borr Efz	3,5x25 mm	25 st	6 st	
26867	Gipsskruv hård Efz	3,9x32 mm	25 st	6 st	
M 26868	Gipsskruv hård Efz	3,9x41 mm	25 st	12 st	
M 26864	Golv/sockelskruv Gul Fzy	4,2x45 mm	25 st	6 st	
M 26865	Golv/sockelskruv Gul Fzy	4,2x55 mm	25 st	6 st	
M 26866	Golv/sockelskruv Gul Fzy	4,2x65 mm	25 st	6 st	

SB Pack – Bult

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	
M 26703	Bricka BRB Efz	5,3x10 mm	20 st	12 st	
M 26704	Bricka BRB Efz	6,4x12 mm	20 st	12 st	
M 26705	Bricka BRB Efz	8,4x16 mm	20 st	12 st	
M 26706	Bricka BRB Efz	10,5x20 mm	20 st	12 st	
M 26707	Bricka BRB Efz	13x24 mm	10 st	12 st	
M 26714	Nitbricka Efz	5x19x1 mm	20 st	12 st	
M 26715	Nitbricka Efz	5x25x1 mm	20 st	12 st	
M 26716	Nitbricka Efz	6x19x1,3 mm	20 st	12 st	
M 26717	Nitbricka Efz	6x25x1,3 mm	20 st	12 st	
M 26720	Nitbricka Efz	8x25x1,3 mm	10 st	12 st	
M 26722	Nitbricka Efz	10x25x1,5 mm	10 st	12 st	
M 26732	4-K Bricka Efz	9x25 mm	4 st	12 st	
M 26733	4-K Bricka Efz	11x30 mm	4 st	12 st	
M 26734	4-K Bricka Efz	13,5x40 mm	4 st	6 st	
26741*	Fjäderbricka Efz	5,1x9,2x1,2 mm	20 st	12 st	
26289	Bricka BRB RF A4	8,4x16x1,6 mm	10 st	12 st	A4
26290	Bricka BRB RF A4	10,5x20x2 mm	10 st	12 st	A4
M 26751	Mutter M6M Efz	M4	10 st	12 st	
M 26752	Mutter M6M Efz	M5	10 st	12 st	
M 26753	Mutter M6M Efz	M6	10 st	12 st	
M 26754	Mutter M6M Efz	M8	10 st	12 st	
M 26755	Mutter M6M Efz	M10	10 st	12 st	
M 26756	Mutter M6M Efz	M12	5 st	6 st	
M 26770	Låsmutter Efz	M4	10 st	12 st	
M 26771	Låsmutter Efz	M5	10 st	12 st	
M 26772	Låsmutter Efz	M6	10 st	12 st	
M 26773	Låsmutter Efz	M8	10 st	12 st	
M 26774	Låsmutter Efz	M10	10 st	12 st	
M 26775	Låsmutter Efz	M12	5 st	12 st	
M 26760	Vingmutter Efz	M4	10 st	12 st	
M 26761	Vingmutter Efz	M5	10 st	12 st	
M 26762	Vingmutter Efz	M6	10 st	12 st	
M 26763	Vingmutter Efz	M8	5 st	12 st	
M 26764	Vingmutter Efz	M10	5 st	6 st	
M 26765	Vingmutter Efz	M12	2 st	6 st	
26276	Mutter M6M RF A4	M8	10 st	12 st	A4
26277	Mutter M6M RF A4	M10	5 st	12 st	A4

Forts. >>

SB Pack – Bult

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	
26279*	Låsmutter RF A4	M4	10 st	12 st	A4
26281*	Låsmutter RF A4	M6	10 st	12 st	A4
M 26602	Bult/Mutter Efz	M6x20 mm	6 st	12 st	
M 26603	Bult/Mutter Efz	M6x25 mm	6 st	12 st	
M 26606	Bult/Mutter Efz	M6x40 mm	6 st	12 st	
M 26607	Bult/Mutter Efz	M6x50 mm	6 st	6 st	
M 26608	Bult/Mutter Efz	M6x60 mm	6 st	6 st	
M 26614	Bult/Mutter Efz	M8x25 mm	6 st	6 st	
M 26616	Bult/Mutter Efz	M8x40 mm	6 st	6 st	
M 26617	Bult/Mutter Efz	M8x50 mm	6 st	6 st	
M 26618	Bult/Mutter Efz	M8x60 mm	6 st	6 st	
M 26620	Bult/Mutter Efz	M8x80 mm	6 st	6 st	
M 26622	Bult/Mutter Efz	M8x100 mm	4 st	6 st	
M 26623	Bult/Mutter Efz	M8x120 mm	4 st	6 st	
M 26626	Bult/Mutter Efz	M8x150 mm	2 st	6 st	
M 26628	Bult/Mutter Efz	M10x30 mm	4 st	6 st	
M 26629	Bult/Mutter Efz	M10x40 mm	4 st	6 st	
M 26630	Bult/Mutter Efz	M10x50 mm	4 st	6 st	
M 26631	Bult/Mutter Efz	M10x60 mm	4 st	6 st	
M 26633	Bult/Mutter Efz	M10x80 mm	4 st	6 st	
M 26635	Bult/Mutter Efz	M10x100 mm	4 st	6 st	
M 26636	Bult/Mutter Efz	M10x120 mm	4 st	6 st	
M 26639	Bult/Mutter Efz	M10x150 mm	2 st	1 st	
M 26205	Bult/Mu/Br A4	M6x50 mm	2 st	12 st	A4
M 26207	Bult/Mu/Br A4	M6x80 mm	2 st	6 st	A4
M 26661	Vagnsbult/Mutter Efz	M6x40 mm	6 st	6 st	
M 26662	Vagnsbult/Mutter Efz	M6x50 mm	6 st	6 st	
M 26663	Vagnsbult/Mutter Efz	M6x60 mm	6 st	6 st	

Forts. >>

SB Pack – Bult

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	
M 26671	Vagnsbult/Mutter Efz	M8x40 mm	6 st	6 st	
M 26672	Vagnsbult/Mutter Efz	M8x50 mm	6 st	6 st	
M 26673	Vagnsbult/Mutter Efz	M8x60 mm	6 st	6 st	
M 26675	Vagnsbult/Mutter Efz	M8x80 mm	4 st	6 st	
M 26677	Vagnsbult/Mutter Efz	M8x100 mm	4 st	6 st	
M 26685	Vagnsbult/Mutter Efz	M10x60 mm	4 st	6 st	
M 26687	Vagnsbult/Mutter Efz	M10x80 mm	4 st	6 st	
M 26689	Vagnsbult/Mutter Efz	M10x100 mm	4 st	6 st	
M 26690	Vagnsbult/Mutter Efz	M10x120 mm	2 st	6 st	
M 26540	Skruv/Mutter MRX Efz	M4x20 mm	10 st	12 st	
M 26541	Skruv/Mutter MRX Efz	M4x25 mm	10 st	12 st	
M 26542	Skruv/Mutter MRX Efz	M4x30 mm	10 st	12 st	
M 26543	Skruv/Mutter MRX Efz	M4x40 mm	10 st	12 st	
M 26544	Skruv/Mutter MRX Efz	M4x50 mm	10 st	12 st	
M 26548	Skruv/Mutter MRX Efz	M5x20 mm	10 st	12 st	
M 26549	Skruv/Mutter MRX Efz	M5x25 mm	10 st	12 st	
M 26550	Skruv/Mutter MRX Efz	M5x30 mm	10 st	12 st	
M 26551	Skruv/Mutter MRX Efz	M5x40 mm	10 st	6 st	
M 26552	Skruv/Mutter MRX Efz	M5x50 mm	10 st	6 st	
M 26553	Skruv/Mutter MRX Efz	M5x60 mm	10 st	6 st	
M 26554	Skruv/Mutter MRX Efz	M5x70 mm	10 st	6 st	
M 26561	Skruv/Mutter MRX Efz	M6x30 mm	10 st	6 st	
M 26566	Skruv/Mutter MRX Efz	M6x40 mm	10 st	12 st	
M 26563	Skruv/Mutter MRX Efz	M6x50 mm	10 st	6 st	
M 26564	Skruv/Mutter MRX Efz	M6x60 mm	10 st	6 st	
M 26565	Skruv/Mutter MRX Efz	M6x80 mm	10 st	6 st	
26226	Skruv/Mu/Br MRX RF A4	M4x25 mm	5 st	12 st	A4
26229	Skruv/Mu/Br MRX RF A4	M4x40 mm	5 st	12 st	A4
26232	Skruv/Mu/Br MRX RF A4	M5x25 mm	5 st	12 st	A4
26235	Skruv/Mu/Br MRX RF A4	M5x50 mm	5 st	12 st	A4
26237	Skruv/Mu/Br MRX RF A4	M6x25 mm	5 st	12 st	A4
26240	Skruv/Mu/Br MRX RF A4	M6x50 mm	5 st	12 st	A4
26254	Skruv/Mu/Br MKFX RF A4	M4x16 mm	5 st	12 st	A4
26256	Skruv/Mu/Br MKFX RF A4	M4x25 mm	5 st	12 st	A4
26257	Skruv/Mu/Br MKFX RF A4	M4x30 mm	5 st	12 st	A4
26259	Skruv/Mu/Br MKFX RF A4	M5x25 mm	5 st	12 st	A4
26261	Skruv/Mu/Br MKFX RF A4	M5x40 mm	5 st	12 st	A4
26262	Skruv/Mu/Br MKFX RF A4	M5x50 mm	5 st	12 st	A4
26264	Skruv/Mu/Br MKFX RF A4	M6x25 mm	5 st	12 st	A4
26266	Skruv/Mu/Br MKFX RF A4	M6x40 mm	5 st	12 st	A4
26268	Skruv/Mu/Br MKFS RF A4	M6x60 mm	5 st	12 st	A4
26270	Skruv/Mu/Br MKFS RF A4	M8x40 mm	2 st	6 st	A4
26271	Skruv/Mu/Br MKFS RF A4	M8x50 mm	2 st	6 st	A4

SB Pack – Plåtskruv

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	
26400	Plåtskruv RXS Efz	2,9x9,5 mm	25 st	12 st	
26401	Plåtskruv RXS Efz	2,9x13 mm	25 st	12 st	
26402	Plåtskruv RXS Efz	2,9x16 mm	25 st	12 st	
26403	Plåtskruv RXS Efz	3,5x9,5 mm	25 st	12 st	
26404	Plåtskruv RXS Efz	3,5x13 mm	25 st	12 st	
26405	Plåtskruv RXS Efz	3,5x16 mm	25 st	12 st	
26406	Plåtskruv RXS Efz	3,5x19 mm	25 st	12 st	
26407	Plåtskruv RXS Efz	3,5x25 mm	25 st	12 st	
26408	Plåtskruv RXS Efz	3,5x32 mm	25 st	12 st	
26409	Plåtskruv RXS Efz	4,2x13 mm	25 st	12 st	
26410	Plåtskruv RXS Efz	4,2x16 mm	25 st	12 st	
26411	Plåtskruv RXS Efz	4,2x19 mm	25 st	12 st	
26412	Plåtskruv RXS Efz	4,2x25 mm	25 st	12 st	
26413	Plåtskruv RXS Efz	4,2x32 mm	10 st	12 st	
26414	Plåtskruv RXS Efz	4,2x38 mm	10 st	12 st	
26415	Plåtskruv RXS Efz	4,8x13 mm	10 st	12 st	
26416	Plåtskruv RXS Efz	4,8x16 mm	10 st	12 st	
26417	Plåtskruv RXS Efz	4,8x19 mm	10 st	12 st	
26418	Plåtskruv RXS Efz	4,8x25 mm	10 st	12 st	
26419	Plåtskruv RXS Efz	4,8x32 mm	10 st	12 st	
26420	Plåtskruv RXS Efz	4,8x38 mm	10 st	12 st	
26421*	Plåtskruv KFXS Efz	2,9x9,5 mm	25 st	12 st	
26422	Plåtskruv KFXS Efz	2,9x13 mm	25 st	12 st	
26423	Plåtskruv KFXS Efz	2,9x16 mm	25 st	12 st	
26424*	Plåtskruv KFXS Efz	3,5x13 mm	25 st	12 st	
26425	Plåtskruv KFXS Efz	3,5x16 mm	25 st	12 st	
26426	Plåtskruv KFXS Efz	3,5x19 mm	25 st	12 st	
26427	Plåtskruv KFXS Efz	3,5x25 mm	25 st	12 st	
26428*	Plåtskruv KFXS Efz	4,2x13 mm	25 st	12 st	
26429	Plåtskruv KFXS Efz	4,2x16 mm	25 st	12 st	
26432*	Plåtskruv KFXS Efz	4,8x16 mm	10 st	12 st	
26433*	Plåtskruv KFXS Efz	4,8x19 mm	10 st	12 st	
26434*	Plåtskruv KFXS Efz	4,8x25 mm	10 st	12 st	
26435*	Plåtskruv KFXS Efz	4,8x32 mm	10 st	12 st	
26301	Plåtskruv RF A4 RXS	2,9x9,5 mm	15 st	12 st	A4
26302	Plåtskruv RF A4 RXS	3,5x9,5 mm	15 st	12 st	A4
M 26303	Plåtskruv RF A4 RXS	3,5x13 mm	10 st	12 st	A4
M 26305	Plåtskruv RF A4 RXS	3,5x19 mm	10 st	12 st	A4
M 26306	Plåtskruv RF A4 RXS	3,5x25 mm	10 st	12 st	A4
M 26309	Plåtskruv RF A4 RXS	4,2x19 mm	10 st	12 st	A4
26310	Plåtskruv RF A4 RXS	4,2x25 mm	10 st	12 st	A4
M 26311	Plåtskruv RF A4 RXS	4,2x32 mm	10 st	12 st	A4
26315	Plåtskruv RF A4 RXS	4,8x13 mm	10 st	12 st	A4
M 26316	Plåtskruv RF A4 RXS	4,8x16 mm	10 st	12 st	A4
26317	Plåtskruv RF A4 RXS	4,8x25 mm	10 st	12 st	A4
26319	Plåtskruv RF A4 RXS	4,8x38 mm	5 st	12 st	A4
M 26321	Plåtskruv RF A4 RXS	5,5x25 mm	5 st	12 st	A4
M 26322	Plåtskruv RF A4 RXS	5,5x38 mm	5 st	12 st	A4

Forts. >>

SB Pack – Plåtskruv

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal	
26324	Plåtskruv RF A4 KFXS	2,9x9,5 mm	15 st	12 st	A4
M 26328	Plåtskruv RF A4 KFXS	3,5x19 mm	10 st	12 st	A4
M 26329	Plåtskruv RF A4 KFXS	3,5x25 mm	10 st	12 st	A4
M 26333	Plåtskruv RF A4 KFXS	4,2x19 mm	10 st	12 st	A4
M 26334	Plåtskruv RF A4 KFXS	4,2x25 mm	10 st	12 st	A4
26335	Plåtskruv RF A4 KFXS	4,2x32 mm	10 st	12 st	A4
M 26339	Plåtskruv RF A4 KFXS	4,8x25 mm	10 st	12 st	A4
M 26340	Plåtskruv RF A4 KFXS	4,8x32 mm	5 st	12 st	A4
26341	Plåtskruv RF A4 KFXS	4,8x38 mm	5 st	12 st	A4

SB Pack – Infästningar

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal
237901	Universalplugg	5x24 mm	10 st	12 st
237912	Universalplugg	6x28 mm	10 st	12 st
237923	Universalplugg	8x32 mm	6 st	6 st
237934	Universalplugg	10x36 mm	4 st	6 st
350115	Universalplugg med skruv 4x35 mm	5x24 mm	8 st	6 st
350116	Universalplugg med skruv 4,5x40 mm	6x28 mm	8 st	6 st
350118	Universalplugg med skruv 5x50 mm	8x32 mm	8 st	6 st
350120	Universalplugg med skruv 6x50 mm	10x36 mm	8 st	6 st
250128*	Universalplugg med krok 4,5x45 mm	6x28 mm	4 st	6 st
250008	Gipsplugg Drivex 14x30 mm		3 st	12st
240110	Gipsplugg Metall		5 st	12 st
27190	Skivexpander	M4E	4 st	6 st
27191	Skivexpander	M4D	4 st	6 st
27193	Skivexpander	M5E	2 st	6 st
27194	Skivexpander	M5D	2 st	6 st
27196	Skivexpander	M6E	2 st	6 st
27197	Skivexpander	M6D	2 st	6 st
250113*	Spring toggle m krok	M5x75 mm	2 st	6 st
250112*	Spring toggle m skruv	M6x60 mm	2 st	6 st
250138	Betongskruv	7,5x72 mm	5 st	6 st
250079*	Expanderbult Efz	M8x60 mm	2 st	6 st
250080*	Expanderbult Efz	M8x65 mm	2 st	6 st
250083*	Expanderbult Efz	M8x95 mm	2 st	6 st
250084*	Expanderbult Efz	M8x115 mm	2 st	6 st
250085*	Expanderbult Efz	M10x65 mm	2 st	6 st
250087*	Expanderbult Efz	M10x95 mm	2 st	6 st
250088*	Expanderbult Efz	M10x115 mm	2 st	6 st
250090*	Expanderbult Efz	M12x80 mm	2 st	6 st
240410*	Lättbetongankare	10x60 mm	4 st	6 st
M 26872	Lättbetongskruv C3	8x90 mm	10 st	6 st
M 26873	Lättbetongskruv C3	8x100 mm	10 st	6 st
M 26874	Lättbetongskruv C3	8x120 mm	10 st	6 st

Forts. >>

SB Pack – Infästningar

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal
350016	Spikplugg	6x50 mm	6 st	6 st
350018	Spikplugg	6x80 mm	6 st	6 st
350021	Spikplugg	8x80 mm	6 st	6 st
<i>M</i> 25620	Karmskruv	7x70 mm	4 st	6 st
<i>M</i> 25621	Karmskruv	7x70 mm	6 st	6 st
<i>M</i> 25622	Karmskruv	7x90 mm	4 st	6 st
<i>M</i> 25623	Karmskruv	7x90 mm	6 st	6 st
<i>M</i> 27598	Täcklock Vit	14-19 mm	12 st	12 st
<i>M</i> 25772	Täcklock Vit	16-19 mm	8 st	12 st
<i>M</i> 25751	Täcklock Transparent	14-19 mm	12 st	12 st
<i>M</i> 25753	Täcklock Svart	14-	12 st	12 st
<i>M</i> 25754	Täcklock Ljusgrå	14-19 mm	12 st	12 st
<i>M</i> 25810	Täcklock Furu	19 mm	6 st	12 st
<i>M</i> 25820	Täcklock Furu	14 mm	6 st	12 st
<i>M</i> 25811	Täcklock Bok	14 mm	6 st	12 st
<i>M</i> 25812	Täcklock Ek	16 mm	6 st	12 st
		14 mm		
<i>M</i> 25640	Karmhylsa Adjufix	28 mm	8 st	1 st
<i>M</i> 25641	Karmhylsa Adjufix	33 mm	8 st	1 st
<i>M</i> 25642	Karmhylsa Adjufix	38 mm	8 st	1 st
<i>M</i> 25644	Skruv Adjufix	6x65 mm	8 st	1 st
25645	Skruv Adjufix	5,4x32 mm	8 st	1 st
25646	Träskruv Adjufix	8x64 mm	8 st	1 st
25655	Tryckfördelningsbricka	-	8 st	1 st
25656	Distansbricka Adjufix	10 mm	8 st	1 st
25658	Bitshållare Adjufix	-	1 st	1 st
25663	Bits T25 Adjufix	90 mm	1 st	1 st
25665	BITS T30 Adjufix	90 mm	1 st	1 st

SB Pack – Spik

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

	Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Beställningsantal
M	122525	Krampa Vfz	19x1,75 mm	30 st	12 st
M	122526	Krampa Vfz	30x2,75 mm	15 st	12 st
	122530	Bleckspik Svart	30x2,5 mm	15 st	12 st
	122531	Bleckspik Vit	30x2,5 mm	15 st	12 st
M	122528	Listspik Vit	50 mm	10 st	12 st
M	122529	Listspik Vit	60 mm	10 st	12 st
	122427*	Listspik lackerad Mässing	50 mm	50 st	12 st
M	122428	Listspik lackerad Mässing	60 mm	25 st	12 st
	122397*	Skivspik Efz	30x1,9 mm	100 st	6 st
	122570	Slagspik Efz	30x3,0 mm	10 st	12 st
M	122569	Slagspik Efz	40x3,0 mm	10 st	12 st
M	122572	Slagspik Efz	50x3,0 mm	5 st	12 st
M	22430	Panelclips	Gul Typ1	100 st	1 st
	22431*	Panelclips	Röd Typ 2	100 st	1 st

Byggbeslag



Balksko I, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt 2 mm, spikhål Ø 5 mm.
Bulthål Ø 9 och 11 mm. I betyder inåtvända flikar.

Funktion: Används vid anslutning av balkar i samma plan och vid anslutning mellan pelare och balk.
Balkskon är försedd med både spik- och bulthål och kan monteras till trä, betong, lättbetong eller tegel.

Art Nr	Dimension	Antal/förp	Godkännande	
513591	2x45x96 mm	10 st	CE godkänd	
513593	2x48x136 mm	10 st	CE godkänd	Beställningsvara



Balksko U, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt 2 mm, spikhål Ø 5 mm, bulthål Ø 9 och 11 mm.
U betyder utåtvända flikar.

Funktion: Används vid anslutning av balkar i samma plan och vid anslutning mellan pelare och balk. Balkskon är försedd med både spik- och bulthål och kan monteras till trä, betong, lättbetong eller tegel.

Art Nr	Dimension	Antal/förp	Godkännande	
501512	2x45x96 mm	50 st	CE godkänd	
501513	2x45x108 mm	50 st	CE godkänd	
501514	2x45x137 mm	50 st	CE godkänd	
501516	2x45x168 mm	40 st	CE godkänd	
501518	2x45x197 mm	25 st	CE godkänd	
501520	2x45x228 mm	25 st	CE godkänd	
513531	2x51x135 mm	10 st	CE godkänd	
513599	2x51x164 mm	10 st	CE godkänd	
513534	2x56x192 mm	25 st	CE godkänd	
513535	2x56x222 mm	25 st	CE godkänd	
501545	2x60x160 mm	50 st	CE godkänd	
501546	2x60x190 mm	25 st	CE godkänd	Beställningsvara
501554	2x72x214 mm	25 st	CE godkänd	
501557	2x76x120 mm	50 st	CE godkänd	Beställningsvara
501565	2x90x145 mm	50 st	CE godkänd	
501568	2x90x205 mm	25 st	CE godkänd	



Vinkelbeslag, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt av 2, 2,5, 3 eller 8 mm material, spikhål Ø 5 mm.

Funktion: Används oftast som kryssförbindning i trä. Kan även användas vid bultinfästning trä till betong eller trä till stål. Finns i flera dimensioner för anpassning till aktuell belastning.



Vinkelbeslag med förstärkning (MF)



Vinkelbeslag utan förstärkning (UF)

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Godkännande
501014	Vinkelbeslag Vfz	2x40x40x20 mm	100 st	-
501018	Vinkelbeslag Vfz	2x40x40x40 mm	100 st	-
501066	Vinkelbeslag MF Vfz	2x65x65x80 mm	50 st	CE godkänd
501081	Vinkelbeslag MF Vfz	2x70x70x55 mm	50 st	CE godkänd
501067	Vinkelbeslag MF Vfz	2x80x80x80 mm	50 st	CE godkänd
501093	Vinkelbeslag MF Vfz	2x82x62x40 mm	100 st	CE godkänd
501019	Vinkelbeslag Vfz	2,5x40x40x60 mm	100 st	CE godkänd
501022	Vinkelbeslag bulthål 10,2 mm Vfz	2,5x50x50x35 mm	100 st	-
501038	Vinkelbeslag Vfz	2,5x60x60x40 mm	100 st	CE godkänd
501043	Vinkelbeslag Vfz	2,5x60x60x60 mm	40 st	CE godkänd
501044	Vinkelbeslag bulthål&spår 10,5 mm Vfz	2,5x60x60x60 mm	50 st	CE godkänd
501080	Vinkelbeslag MF Vfz	2,5x70x70x55 mm	50 st	CE godkänd
501084	Vinkelbeslag Vfz	2,5x80x80x60 mm	40 st	CE godkänd
501109	Vinkelbeslag Vfz	2,5x90x60x60 mm	50 st	CE godkänd
501110	Vinkelbeslag P1 bulthål 12 mm slits 5x30 mm	2,5x90x60x60 mm	50 st	CE godkänd
501112	Vinkelbeslag P2 spår 12 mm slits 5x30 mm Vfz	2,5x90x60x60 mm	50 st	CE godkänd
501118	Vinkelbeslag UF Vfz	2,5x90x90x65 mm	50 st	CE godkänd
501119	Vinkelbeslag MF Vfz	2,5x90x90x65 mm	50 st	CE godkänd
501103	Vinkelbeslag Vfz	3x90x35x40 mm	50 st	CE godkänd
501137	Vinkelbeslag Vfz	3x90x48x116 mm	50 st	CE godkänd
501106	Vinkelbeslag Vfz	3x90x48x48 mm	50 st	CE godkänd
501133	Vinkelbeslag MF Vfz	3x90x48x76 mm	50 st	CE godkänd
501117	Vinkelbeslag Vfz	3x90x90x40 mm	50 st	CE godkänd
501152	Vinkelbeslag UF Vfz	3x105x105x90 mm	40 st	CE godkänd
501153	Vinkelbeslag MF Vfz	3x105x105x90 mm	40 st	CE godkänd
501163	Vinkelbeslag Vfz	3x120x90x40 mm	40 st	CE godkänd
501172	Vinkelbeslag Vfz	3x160x50x40 mm	50 st	CE godkänd
501182	Vinkelbeslag Vfz	3x160x80x60 mm	50 st	CE godkänd
501188	Vinkelbeslag Vfz	3x160x80x100 mm	40 st	CE godkänd
501198	Betongvinkel Vfz	8x150x75x60 mm	20 st	-

Beställningsvara

Spikningsplåt, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt av 2 mm material, spikhål Ø 5 mm.

Funktion: Används i träkonstruktioner av olika slag, huvudsakligen som skarvplåtar, till exempel vid hopsättning av takstolar. För att undvika excentrisk belastning ska två plåtar per förband användas.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Godkännande
501405	2x40x120 mm	200 st	CE godkänd
501408	2x40x160 mm	100 st	CE godkänd
501418	2x50x200 mm	100 st	CE godkänd
501422	2x60x140 mm	100 st	CE godkänd
501425	2x60x180 mm	50 st	CE godkänd
501426	2x60x200 mm	50 st	CE godkänd
501428	2x60x240 mm	50 st	CE godkänd
501432	2x80x160 mm	50 st	CE godkänd
501434	2x80x200 mm	50 st	CE godkänd
501436	2x80x240 mm	50 st	CE godkänd
501439	2x80x300 mm	50 st	CE godkänd
501445	2x100x200 mm	50 st	CE godkänd
501448	2x100x240 mm	50 st	CE godkänd
501451	2x100x300 mm	25 st	CE godkänd
501454	2x100x400 mm	25 st	CE godkänd
501463	2x120x240 mm	25 st	CE godkänd
501466	2x120x300 mm	25 st	CE godkänd
501477	2x140x400 mm	10 st	CE godkänd
501485	2x160x400 mm	10 st	CE godkänd
501487	2x160x500 mm	10 st	CE godkänd
501493	2x200x300 mm	10 st	CE godkänd
501494	2x200x400 mm	10 st	CE godkänd

Takåsfäste Vänster och Höger, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt 2 mm, spikhål Ø 5 mm.

Funktion: Används vid takkonstruktioner och korsande balkar, i huvudsak vid förankring av takåsar till primärbalkar. Takåsfästet är särskilt användbart i konstruktioner som förses med inklädnad på den bärande stommen eller där det saknar betydelse om beslaget är synligt.

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Godkännande	
513714	Takåsfäste höger Vfz	2x170 mm	50 st	CE godkänd	
513715	Takåsfäste vänster Vfz	2x170 mm	50 st	CE godkänd	
513718	Takåsfäste höger Vfz	2x210 mm	50 st	CE godkänd	
513720	Takåsfäste vänster Vfz	2x210 mm	50 st	CE godkänd	
501715	Takåsfäste höger Vfz	2x250 mm	50 st	CE godkänd	
501716	Takåsfäste vänster Vfz	2x250 mm	50 st	CE godkänd	
501718	Takåsfäste vänster Vfz	2x290 mm	50 st	CE godkänd	Beställningsvara



Takåsfäste Universal, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt, 2 mm, spikhål Ø 5 mm.

Funktion: Används vid takkonstruktioner och korsande balkar, i huvudsak vid förankring av takåsar till primärbalkar. Takåsfästet är särskilt användbart i konstruktioner som förses med inklädnad på den bärande stommen eller där det saknar betydelse om beslaget är synligt. Universal kan användas som såväl höger- som vänsterbeslag.

Art Nr	Dimension	Antal/förp	Godkännande
501727	2x170 mm	100 st	CE godkänd
501729	2x210 mm	100 st	CE godkänd

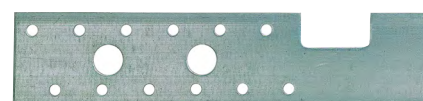


T-Balkankare, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt 3 mm, spikhål Ø 5 mm, bulthål Ø 13 mm.

Funktion: Används till exempel vid infästning av vtråkonstruktioner till stålbalkar med flänsar

Art Nr	Dimension	Antal/förp
501764	3x180x40 mm	100 st



Bjälkstropp, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt 2 mm, spikhål Ø 5 mm.

Funktion: Används till exempel när träbjälkar kapas för att lägga in en stålbalk.

Bjälkstroppen överför de dragkrafter som eventuellt finns i golvbjälken.

Monteras alltid med 2 beslag per förband.

Art Nr	Dimension	Antal/förp	Godkännande
501741	2x800x40 mm	40 st	CE godkänd



Gaffelankare, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt 1,5 mm, spikhål Ø 5 mm.

Funktion: Används i huvudsak som förband mellan takstolar och underliggande konstruktioner, men kan med fördel användas vid andra kryssförbindningar i trä.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Godkännande
501733	1,5x48x320 mm	50 st	CE godkänd

Knagge, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt 2 mm, spikhål Ø 5 mm.

Funktion: Används vid förbindning av ås till balk, där åsen kan bli utsatt för stora vältande och lyftande krafter.



Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Godkännande	Beställningsvara
501053	Knagge typ 170 Vfz	2x155x120 mm	20 st	CE godkänd	Beställningsvara

Universalbeslag, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt 2,5 mm, spikhål Ø 5 mm.

Funktion: Används i huvudsak till kryssförbindningar balk-balkfogar. Varje storlek finns i två spegelvända versioner - höger/vänster.



Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Godkännande
501705	Universalbeslag 190 höger Vfz	2x190 mm	50 st	CE godkänd
501706	Universalbeslag 190 vänster Vfz	2x190 mm	50 st	CE godkänd

Bandjärn hålat, Vfz

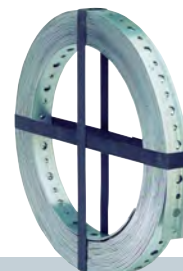
Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt av 1, 1,5 eller 2 mm material.

Funktion: Bandjärn används vid förankring av träkonstruktioner för vindlast i mindre byggnader.

Bandjärn kan även användas vid upphängning av ventilationstrummor.

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Godkännande	
501623	Bandjärn hålat 10 m Vfz	20x1 mm	1 st	CE godkänd	
501622	Bandjärn hålat 25 m Vfz	20x1 mm	1 st	CE godkänd	
501625	Bandjärn hålat 10 m Vfz	20x1,5 mm	1 st	CE godkänd	
501624	Bandjärn hålat 25 m Vfz	20x1,5 mm	1 st	CE godkänd	
01632	Bandjärn hålat 10 m Vfz	25x1 mm	1 st	CE godkänd	
01633	Bandjärn hålat 25 kg Vfz	25x1 mm	25 kg	CE godkänd	
501637	Bandjärn hålat 10 m Vfz	25x2 mm	1 st	CE godkänd	Beställningsvara
501636*	Bandjärn hålat 25 m Vfz	25x2 mm	1 st	CE godkänd	



Bandjärn ohålat, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt 1 mm.

Funktion: Ohålat spikband på rullar om 30 kg. För förankring av takstolar och spikning av formar med mera.

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Godkännande	
01652*	Bandjärn ohålat 10 m Vfz	25x1 mm	1 st	CE godkänd	Beställningsvara

Dragband hålat, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt av 2 eller 3 mm material.

Funktion: Dragband används för stabilisering av takkonstruktioner. De används även som vindkruss i bjälklag och väggar. För att dragbanden ska få avsedd verkan är det viktigt att de monteras väl spända.

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Godkännande	
501647	Dragband hålat 25 m Vfz	40x2 mm	1 st	CE godkänd	Beställningsvara
501643	Dragband hålat 25 m Vfz	40x3 mm	1 st	CE godkänd	Beställningsvara



Montageband, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt av 0,7 eller 1 mm material.

Funktion: Montageband används vid till exempel upphängning av rör, kabelstegar, undertak och ventilationstrummor.

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Godkännande	
501641	Montageband 10 m Vfz	13x0,7 mm	1 st	CE godkänd	
501642	Montageband 10 m Vfz	20x1,0 mm	1 st	CE godkänd	

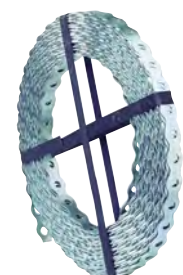


Patentband/Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt av 0,75 eller 0,8 mm material.

Funktion: Patentbanden används vid upphängning av ventilationstrummor, kabelstegar och rör.

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Godkännande	
501662	Patentband 10 m Vfz	12x0,8 mm	1 st	CE godkänd	
501666	Patentband 10 m Vfz	17x0,8 mm	1 st	CE godkänd	
501668	Patentband 25 m Vfz	17x0,8 mm	1 st	CE godkänd	
501661	Patentband svart 10 m Vfz	12x0,8 mm	1 st	CE godkänd	
501660	Patentband vit 10 m Vfz	12x0,8 mm	1 st	CE godkänd	



Stolphållare Hero Justerbara, Vfz

Material/ Fakta: Stålblåt som varmförzinkats efter svetsning.

Funktion: Används för ingjutning i betong vid infästning av trästolpar, till exempel för staket och altaner. Det unika med Heros stolphållare är, att det går att efterjustera när till exempel regeln ligger på plats.



Art Nr	Benämning	Dimension	Justermått	Antal/förp	Godkännande
00312	Stolphållare U Vfz	48 mm	Justerbar 55-235 mm vertikalt	1 st	CE godkänd
00314	Stolphållare U Vfz	73 mm	Justerbar 55-235 mm vertikalt	1 st	CE godkänd
00316	Stolphållare U Vfz	100 mm	Justerbar 55-235 mm vertikalt	1 st	CE godkänd
00319	Stolphållare universal Vfz	0-170 mm	Justerbar 55-235 mm vertikalt	1 st	CE godkänd

Stolphållare, Vfz

Material/ Fakta: Järn som varmförzinkats efter svetsning.

Funktion: Används för ingjutning i betong vid infästning av trästolpar, till exempel för staket och altaner.



Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Godkännande
512880	Stolphållare U Vfz	4x48x40 mm	10 st	CE godkänd
512883	Stolphållare U Vfz	4x73x70 mm	10 st	CE godkänd
512884	Stolphållare U Vfz	4x96x70 mm	10 st	CE godkänd
512886	Stolphållare L Vfz	4x100x70 mm	10 st	CE godkänd

Slagstolphållare, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålblåt, 2 mm, bulthål Ø 10 mm.

Funktion: Används till trästolpar för staket, pergolor, altaner med mera. Stolpspjudet slås ner direkt i marken och ger god stabilitet, ingen gjutning av betongplintar behövs.



Art Nr	Dimension	Godkännande
501817	48x450 mm	CE godkänd
501812	48x600 mm	CE godkänd
501816	71x600 mm	CE godkänd
501813	73x600 mm	CE godkänd
501815	97x600 mm	CE godkänd
501814	97x750 mm	CE godkänd

Stolpfäste m.platta, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkad stålblåt, 2 mm, bulthål Ø 10 mm.

Funktion: Plattan gör det möjligt att montera trästolpar för staket, pergolor, altaner och så vidare, direkt på betong eller trä.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Godkännande
501890	2x73x73 mm	1 st	-
501891	2x97x97 mm	1 st	-

Bergdubb/ögla med kil, Vfz

Material/ Fakta: Järn, helsmidd, varmförzinkad

Funktion: Används för infästning i berg, självexpanderande. Borra med 22 mm borr för Ø 18 mm dubb/ögla och 28 mm borr för Ø 25 mm dubb/ögla i berget. Kilen gör att dubben/ögla expanderar när den slås ner i borrhålet. Dubben används oftast till staket/stängselstolpar. Ögla för båtförtöjningar.



Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp
500500	Bergdubb m.kil Vfz	18x175/510 mm	1 st
500501	Bergdubb m.kil Vfz	25x250/630 mm	1 st
M 500502	Bergögla m.kil Vfz	18x175/238 mm	1 st
500503	Bergögla m.kil Vfz	25x250/330 mm	1 st
00504	Kil för bergdubb liten	18/50 mm	1 st
00505	Kil för bergdubb stor	25/75 mm	1 st

Plintjärn, Vfz

Material/ Fakta: Varmförzinkat järn, 6, 8, och 10 mm material.

Funktion: Används till ingjutning i betong som infästning för trästolpar till staket, altaner med mera.



Art Nr	Dimension	Antal/förp
512888	6x30x400 mm	10 st
512889	8x40x500 mm	10 st
501893	10x40x900 mm	1 st

Toppbeslag Sexsidigt 22,5°, Vfz

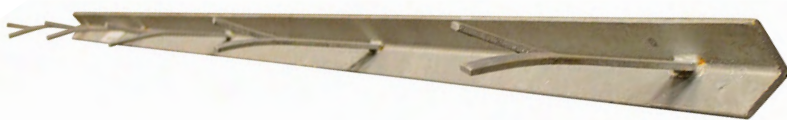
Material/ Fakta: Varmförzinkad stålplåt 2 mm, spikhål Ø 5 mm.

Funktion: Används till att bygga enklare konstruktioner som båthus, lusthus mm, till sex eller åttasidiga byggnader.



Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Godkännande
500618	Toppbeslag sexsidigt 22,5° Vfz	2x45x70 mm	1 st	-

Tråd & Bindöglor Nät & Duk Hink Tröskejärn



Tråd-bindöglor

Järntråd, Glödgad

Material/Fakta: Järntråd, glödgad

Funktion: Kan användas till många olika ändamål, bl.a. som bindningstråd, stängseltråd och fasthållning av isolering vid byggen.

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Övrigt
60610	Järntråd galvglödgad	1 mm	100 m	
60611	Järntråd galvglödgad	1,5 mm	50 m	
60307	Järntråd svartglödgad	1,5 mm	1 kg	72m/kg
60304	Järntråd svartglödgad	2,5 mm	1 kg	26m/kg



Profiltråd, Vfz

Material/Fakta: Järntråd 1,5 mm, varmförzinkad.

Funktion: Tråden är lindad på en kraftig plastspole. Den galvade profiltråden kan bland annat användas i trädgården och till tavelupphängning.

Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 60612	1,5 mmx145 m	1 st



Spoltråd, Vfz

Material/Fakta: Ståltråd 0,6 mm, varmförzinkad

Funktion: Tråden är lindad på en spole. Profiltråden kan bland annat användas i trädgården och till tavelupphängning.

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp
60101	Spoltråd Vfz 0,60mm	0,6 mm	100 st
M 60111	Spoltråd Vfz 0,60mm SB	0,6 mm	1 st



Stifttråd

Funktion: Stifttråd (glasmästartråd) med klippspår för montering av fönster. Dimension 1,25x330 mm.

Art Nr	Dimension	Antal/förp
M 60201	330x1,25mm	25 st



Tråd-bindöglor

Bindöglor

Material/Fakta: Ögletråd blankglödgd

Funktion: Används huvudsakligen som najtråd för armeringsjärn.



Art Nr	Dimension	Antal/förp
60812	100x1,25 mm	5000 st
M 65811	120x1,25 mm	1000 st
60810	150x1,25 mm	5000 st

Knyttapparat

Funktion: Knyttapparat (drill) används för knytning av öglad järntråd och säckbindningstråd.



Art Nr	Antal/förp
M 60816	1 st

Märklappar

Funktion: För märkning av armeringsjärn.



Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp
60832	Märklapp plåt utan tråd	100x50 mm	1000 st
60830	Märklapp plåt med tråd	70x40 mm	1000 st

Najtråd

Funktion: För armerings och staketkonstruktioner.



Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp	Övrigt
60505	Najtråd rostfri	1,2 mm	1 kg	ca: 160 st
60504	Najtråd 5 kg svartglödgd	1,25x400 mm	1 bnt	Riktad & kapad
M 65501	Najtråd	1,5 mm	10 rlr	ca: 14 m
60501	Najtråd blankglödgd	1,5 mm	25 kg	ca. 125 st nystan/kart
60502	Najtråd blankglödgd	1,7 mm	25 kg	c:a 125 nystan/kart
60503	Najtråd blankglödgd	2 mm	25 kg	

Nät-duk

Insektsnät, Mika

Material/Fakta: Glasfiberarmerad PVC, maskvidd 1,1x1,3 mm.

Funktion: Nät för insektskydd, spaljéer, insynsskydd, takfotnät m m. Näten uppfyller, enligt tillverkaren, fordringarna i AMA Hus 08 avsnitt ZSD.11 beträffande insektsnät. Glasfiberarmeringen i Mika-näten förhindrar töjning och deformation. De är även beständigt mot korrosion och i luften vanligen förekommande föroreningar. Näten är temperaturbeständigt mellan -35°C - +120°C. Näten kan klippas med vanlig sax och fästs med rostfri klammer, pappspik eller list.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Benämning	Dimension	Antal/förp
30528*	Mika insektsnät 6124 Pås	1,3x1,2 m	1 st
30524*	Mika insektsnät 6124	1200 mm	25 m

Takfotnät, Mika

Material/Fakta: Glasfiberarmerad PVC, maskvidd 2,5x2,5 mm

Funktion: Mika takfotnät är främst till att förhindra insekter från att ta sig in via takfoten på hus. (Hindrar dock inte möss, då aluminiumduk eller kopparduk måste användas). Nätet uppfyller fordringarna i Hus AMA98 avsnitt ZSD.11 beträffande insektsnät. Glasfiberarmeringen i Takfotnäten förhindrar töjning och deformation, det är beständigt mot korrosion och i luften förekommande föroreningar. Temperaturbeständigt mellan -35 och +120 grader celcius. Klippas med vanlig sax och fästes vanligen med rostfri klammer, pappspik eller en list.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp
30500*	100 mm	25 m
30501*	150 mm	25 m
30502*	200 mm	25 m
30503*	250 mm	25 m
30508*	600 mm	25 m
30509*	700 mm	25 m
30511*	1000 mm	25 m
30512*	1200 mm	25 m

Takfotnät, Aluminium

Material/Fakta: Aluminium, maskvidd: 1,3 x 1,1 mm, tråddiameter: 0,25 mm

Funktion: Takfotnät i aluminium är främst till att förhindra insekter, fåglar och möss från att ta sig in på vinden via takfoten på hus. Används också som insektsnät i ventiler etc. Klippas med vanlig sax och fästes vanligen med rostfri klammer, pappspik eller en list.



Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp
307111*	300 mm	10 m

Nät-duk

Hönsnät, Grönt

Material/Fakta: Plastbelagd tråd, maskvidd 25 mm, tråddiameter 0,7/1 mm utan/med plast.

Funktion: De plastbelagda sexkantnäten (hönsnät) är lämpliga som till exempel skydd mot harar och som galler i marsvinsburar. Plastbelägningen skyddar mot rostangrepp och har lång hållbarhet även utomhus. Ett sexkantnät (hönsnät) är lätt att forma och kan enkelt monteras ihop med hjälp av najtråd och en tång. Passar även mycket bra att använda i trädgården färgmässigt. Stängsel, hönsgård, dekoration, understöd av isolering, avskärmning av träd med mera. smälter in fint i häckar och planteringar.

Artikelnummer som är markerade med en stjärna* är utgående

Art Nr	Dimension	Antal/förp	Maskvidd
30601*	500 mm	10 m	25x1 mm
30603	750 mm	10 m	25x1 mm
306051	1000 mm	10 m	25x1 mm



Hönsnät, Vfz

Material/Fakta: Varmförzinkad tråd, maskvidd 13-75 mm, tråddiameter 0,7-1 mm

Funktion: Ett sexkantsnät (hönsnät) är lätt att forma och enkelt att montera ihop med hjälp av najtråd. Förutom att bygga hönsgårdar, kan man med fördel använda sexkantsnät (hönsnät) till stängsel till din trädgård och för att skydda växter och planteringar.

Art Nr	Dimension	Antal/förp	Maskvidd
306101	600 mm	10 m	13x0,7 mm
302301	600 mm	50 m	13x0,7 mm
306121	600 mm	10 m	19x0,7 mm
302241	600 mm	50 m	19x0,7 mm
306141	600 mm	10 m	25x0,7 mm
302201	600 mm	50 m	25x0,7 mm
302101	600 mm	50 m	50x0,9 mm
306161	900 mm	10 m	13x0,7 mm
302291	900 mm	50 m	13x0,7 mm
306181	900 mm	10 m	19x0,7 mm
302221	900 mm	50 m	19x0,7 mm
306201	900 mm	10 m	25x0,7 mm
302191	900 mm	50 m	25x0,7 mm
302141	900 mm	50 m	37x0,9 mm
302181	1200 mm	50 m	25x0,7 mm
302081	1200 mm	50 m	50x0,9 mm
30217	1500 mm	50 m	25x0,7 mm
302121	1500 mm	50 m	37x0,9 mm
302071	1500 mm	50 m	50x0,9 mm
302161	1800 mm	50 m	25x0,7 mm
302061	1800 mm	50 m	50x0,9 mm
30201	1800 mm	50 m	75x1,0 mm



Nät-duk

Svetsat nät, Vfz

Material/Fakta: Järntråd 1,05 mm, varmförzikat efter svetsning

Funktion: För armering av puts samt ett otal användningsområden inom ventilationsindustrin. Används också flitigt till olika djurburor mm.



Art Nr	Dimension	Antal/förp	Maskvidd
30434	250 mm	25 m	19x19x1,05mm
304321	500 mm	25 m	19x19x1,05mm
30436	1000 mm	10 m	19x19x1,05mm
30430	1000 mm	25 m	19x19x1,05mm

Hink

Murbrukshink, 17 L

Material/Fakta: Grön med stålgrepp, greppkant under. En gedigen murbrukshink på 17 liter. En murbrukshink måste tåla större belastning än en vanlig hink, den är därför tillverkad i tjockare plast, har ett starkare handtag samt en förstärkt botten för att kunna användas som blandningskär.



Art Nr	Dimension	Antal/förp
00101	17 L	1 st

Tröskeljärn

Tröskeljärn, Vfz

Material/Fakta: Järn, varmförzinkad, påsvetsade ingjutningsjärn

Funktion: Används som tröskel till garageportar och andra portar.

Gjuts in i plattan för att förstärka kanten på plattan.

Tröskeljärnet gjuts fast med lutning utåt så det blir vattenavrinning.



Art Nr	Dimension	Antal/förp
00350	2500x50x50x5mm	1 st
00351	3000x50x50x5mm	1 st

Storleksguide

HINKAR



8L



3L

PAKET



Pappask



0,95L



0,5L



0,2L