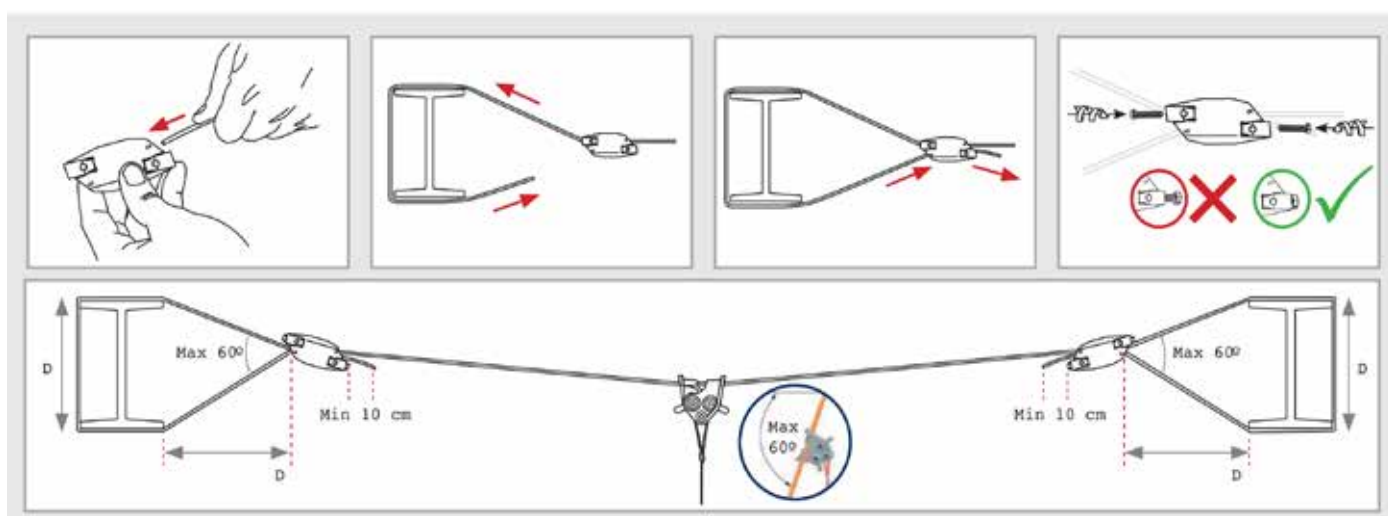


Bo Fastening



Linspänn med snabbblösning

GRIPPLE

Världens snabbaste upphängningssystem!?

Gripple används för olika typer av upphängningar inom el, ventilation, vvs, undertak och liknande miljöer.

Gripple har många fördelar, till exempel 95 % lägre vikt än helgängad stång, mindre lagringsyta, mycket snabb montering samt enkel justering.

MILJÖPÅVERKAN

95% mindre koldioxidutsläpp vid tillverkning än andra stålprodukter, t ex gängstång

Metod	CO ₂ -emission (kg/m)	CO ₂ -besparing (kg/m)	% av CO ₂ besparing per meter genom att använda Gripple
1,5mm-vajer	0,02	0,62	96%
M6 stål	0,64		
2mm-vajer	0,07	1,08	93%
M8 stål	1,15		
3mm-vajer*	0,15	1,65	91%
M10 stål	1,80		
5mm-vajer	0,37	1,43	79%
M10 stål	1,80		



Artikelnummer	Artikel	E-nummer
CTI3	Spännvajer 3 mm, speciallängd	
CTI3-50	Spännvajer 3 mm, 50m	15 223 44
CTI-100	Spännvajer 3 mm, 100m	15 223 45
CTI3-250	Spännvajer 3 mm, 250m	15 223 46
CTI3-500	Spännvajer 3 mm, 500m	15 223 47
CTI5	Spännvajer 5 mm, speciallängd	
CTI5-50	Spännvajer 5 mm, 50m	15 223 48
CTI5-100	Spännvajer 5 mm, 100m	15 223 66
CTI5-250	Spännvajer 5 mm, 250m	15 223 62
CTI5-500	Spännvajer 5 mm, 500m	15 223 63
D3	Lås för 3mm-spännvajer	15 223 49
RG5	Lås för 5mm-spännvajer	15 223 65
XP21CC6-XP25CC6	Gripple C-clip 2mm-vajer 1-5mtr, passar för 5-6mm spännvajer	15 223 70-75
BTF8/100	Betongfäste 100-pack	15 100 14
T-004	Slagverktyg för betongfäste	16 610 72
Plat100	Väggfäste	15 070 17
Lyft58210	Lyftögla M10	15 070 18
Exp1060	M10x60 Bult	15 070 19
46025	Öglebult M6x80 m dubbla muttrar	06 301 43
Gripporfili613	Balkklämma fr 6-13mm	beställning
Gripporfili816	Balkklämma fr 8-16mm	beställning
Gripporfili1019	Balkklämma fr 10-19mm	beställning
46018-2	Hängande Dosplåt enkel	15 682 89
46018	Hängande Dosplåt dubbel	11 329 02
46021	Liggande Dosplåt	11 329 08
XP11SP	Vajer 1,5mm toggle 1-10mtr, ø6mm, maxlast 15kg	15 224 31-40
XP21SP	Vajer 2,0mm toggle 1-10mtr, ø8mm, maxlast 45kg	15 224 41-50
XP11FR	Vajer 1,5mm loop, 1-10mtr, maxlast 15kg	15 224 00-09
XP21FR	Vajer 2,0mm loop, 1-10mtr, maxlast 45kg	15 224 10-19
Tool-5	Spännverktyg	16 470 00
T-001	Vajertång 1-4 mm	16 185 12
T-010	Vajertång 4-6 mm	16 610 73

Vajern har varmgalvaniserad yta enligt EN 12385.
Syrast 316/A4 finns för beställning.

En del produkter finns i olika utföranden på förfrågan, kontakta Jörgen +46 31 29 68 68

 <p>-Spännvajer 3mm -Spännvajer 5mm Går att få kapad i speciallängder</p>	 <p>RG5-lås för 5mm- vajer</p>	 <p>D3-lås för 3mm-vajer</p>	 <p>C-clip för spännvajer, 1-5m</p>
 <p>Hängande dosplåt enkel för 3-6mm vajer</p>	 <p>Hängande dosplåt dubbel för 3-6mm vajer</p>	 <p>Liggande dosplåt för 4-6mm vajer</p>	 <p>Väggfäste för spännvajer</p>
 <p>Expanderbult M10x60</p>	 <p>Betongfäste</p>	 <p>Slagverktyg för betongfäste</p>	 <p>Ögiebult M6x80 m dubbla muttrar</p>
 <p>Balkklämma finns i olika dimensioner</p>	 <p>Lyftögla M10 används med expanderbult</p>	 <p>Schackel M8</p>	 <p>Vajer 2mm loop/ögla finns i en mängd olika längder</p>
 <p>Vajer 2mm toggle finns i en mängd olika längder</p>	 <p>Spännverktyg spännvajer</p>	 <p>Vajertång 4-6mm</p>	 <p>Vajertång 1-4mm</p>

Se sidan 2 för artikelnummer

Linspänn med snabbblösning

Det mest kostnadseffektiva sättet att spänna vajer för t ex armaturer, dra kabel på osv

Utförande:

- Montera klart fäste, lås & vajer på ena sidan
- Montera sedan nästa sida
- Spänn vajern med spännverktyget - Färdigt!

Dosplåtar, kabelavlastare m.m. finns som tillbehör - se sida 3

Max viktbelastning: 3mm - 30kg, 5mm - 80 kg



Här har spännvajer används i logistikhall för att hänga belysning



Bo Fastening AB:

Jörgen Svärd
+46 31 29 68 68
jorgen@bofastening.se

Kontor:
+46 31 42 32 60
order@bofastening.se

www.bofastening.se