



Tillbehör

Riktmaskiner för tråd och linor, bultar och jordresistansinstrument



Tillbehör

2017

Trådriktmaskin



art.nr. 111 080

Trådriktmaskin



art.nr. 111 081

Trådriktmaskin



art.nr. 111 082

Riktmaskin för plattjärn



art.nr. 111 083

Utrullning för plattjärn



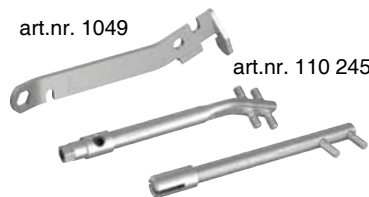
art.nr. 111 084

Niro clip öppnare



art.nr. 110 230

art.nr. 1049



art.nr. 110 245



art.nr. 110 246

Riktmaskiner för tråd och linor

Trådriktmaskin, 2-delad för tråd Ø 8-10 mm utan haspel.

Specifikation

Tekniska data:

Vikt: 15 kg

Består av 8 aluminiumvinklar 60 x 60 x 5 x 350 mm och 6 riktrullar - härdat stål med brons-rullar.

Riktar tråden i 4 höjder.

Guiderullarna kan ställas in i 4 olika höjder beroende på linans hårdhet.

art. nr.

111 080

E-nr.

Trådriktmaskin, 2-delad för tråd Ø 8-10 mm med liggande haspel.

Specifikation

Tekniska data:

Riktmaskin (som beskrivs ovan)

Vikt: 25 kg

Trådhaspel som kan ställas in för olika diametrar.

Platsbesparande utförande.

art. nr.

111 081

E-nr.

Trådriktmaskin, 2-delad för tråd Ø 8-10 mm med stående haspel.

Specifikation

Tekniska data:

Riktmaskin (som beskrivs ovan)

Vikt: 47 kg

Stående trådhaspel, kan ställas in för olika diametrar.

art. nr.

111 082

E-nr.

Riktmaskin för plattjärn (30 x 3,5 mm) med 5 riktrullar.

Specifikation

Tekniska data:

Vikt: 23 kg

Längd: 1350 mm, bredd: 120 mm, höjd: 600 mm.

Rulla upp, rikta och installera i ett moment.

Tidsbesparande installation av plattjärn.

art. nr.

111 083

E-nr.

Utrullning för plattjärn (30 x 3,5 mm).

Specifikation

Tekniska data:

Vikt: 13 kg

Längd: 1000 mm, bredd: 120 mm, höjd: 600 mm.

Utrullning, preliminär sträckning och installation i ett steg.

Enkelt okomplicerat handhavande.

art. nr.

111 084

E-nr.

Niro clip öppnare För att öppna och frigöra linan från Niro-clip. Böjnings- och uträttningsfunktion för mjuka metaller (t.ex. aluminium Ø 8 mm).

Specifikation

Niro clip öppnare av Polyamid med hylsa 13/17

vikt

54 g

passar för

Ø 8 mm

förp.

1

art. nr.

110 230

E-nr

06 802 66

Verktøy, handverktøy for uträtning av Ø 8 mm og for å åpne og løse linan frå Niro-Clip fæsten.

Specifikation

Handverktøy - stål/förzinkad

passar

Ø 8 mm

vikt

500 g

förp.

1

art. nr.

1049

E-nr.

06 836 04

Sträckningsverktyg av rör med riktbultar

Ø 8-10 mm

vikt

330 g

förp.

1

art. nr.

110 245

Sträckningsverktyg av rör med riktbultar för plattjärn

Ø 8-10/30 mm

vikt

600 g

förp.

1

art. nr.

110 246

Korrosionsskyddstape, för korrosionsskydd i jord.

Specifikation	passar	förp.	art. nr.	E-nr.
Korrosionsskyddstape i 10 m rulle	50 mm bred	1	1024	06 836 00
Korrosionsskyddstape med skyddsfolie (ensidig) i 10 m rulle	100 mm bred	1	1025	
	50 mm bred	1	1068	
	100 mm bred	1	1069	

Kan hanteras utan skyddshandskar.

Krympslang, som korrosionsskydd av linor, trådar och stänger.

Specifikation	passar	förp.	art. nr.	E-nr.
Krympslang (svart)	Ø 9 - 16 mm	25 m	102 208	
	platt 30 mm	25 m	102 209	

Prönit, special betong med stor svällförmåga för att förbättra jordresistansen.

Specifikation	förp.	art. nr.	E-nr.
Pulver i säck	25 kg	111 446	06 835 92

Bultar och tillbehör

Specifikation	materiel	mått	förp.	E-nr.
Cylinderformad med Kombi-krysspår (enligt DIN 84)	Rostfri V2A	M6x12 mm	100	
	Rostfri V2A	M6x20 mm	100	
	Rostfri V2A / förkopprad	M6x12 mm	100	
	Rostfri V2A / förkopprad	M6x20 mm	100	
DIN 933 Sexkantsskruv	Rostfri V2A	M8x25 mm	100	
	Rostfri V2A	M10x25 mm	100	
		M10x35	100	06 836 64
		M10x45	100	
DIN 934 Sexkantsmutter	Rostfri V2A / förkopprad	M8x25 mm	100	
	Rostfri V2A / förkopprad	M10x25 mm	100	
	Rostfri V2A	M6	100	
	Rostfri V2A	M8	100	
DIN 7504 borrskruv SW10	Rostfri V2A	M10	100	
	Rostfri V2A / förkopprad	M6	100	
	Rostfri V2A / förkopprad	M8	100	
DIN 7981 bleckskruv	Rostfri V2A / förkopprad	M10	100	
DIN 127 B Fjädersring	Rostfri V2A	M6	100	
	Rostfri V2A	M8	100	
DIN 96 halvrund träskruv	Rostfri V2A	M10	100	
	Rostfri V2A	M6	100	
Spax-skruv med krysspår	Rostfri V2A	M8	100	
	Rostfri V2A	M10	100	
Plastankare	Rostfri V2A	M6	100	
	Rostfri V2A	M8	100	
Plastankare med träskruv	Rostfri V2A	M10	100	
Bländnit DIN 7337	Rostfri V2A	6,3x19 mm	100	
	Rostfri V2A-krysspår	6,3x19 mm	100	
	Rostfri V2A	B8	100	
	Rostfri V2A	B10	100	
	Rostfri V2A	5x60 mm	100	
	Rostfri V2A	5x70 mm	100	
	Rostfri V2A	5x60 mm	100	
	Rostfri V2A	5x70 mm	100	
	Nylon	8x40 mm	1000	
	Nylon	10x50 mm	1000	
	8x120 mm	50	0,58	
	Rostfri V2A	5,0x12 mm	500	
	Rostfri V2A/Aluminium	5,0x12 mm	500	

Andramått på förfrågan.

Korrosionsskydds-tape



art.nr. 1024

Krympslang



art.nr. 102 209

Prönit



art.nr. 111 446

Bultar och tillbehör



Tillbehör

Montageverktyg



art.nr 110 241



art. nr. 110 242

Montageverktyg för förbindningsklämmor (tex 111 424 på sid 187)

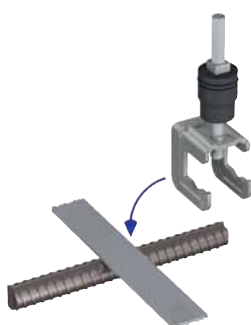
Montageverktyg för förbindningsklämmor (t ex 111 424) -
för enkel installation även i svåråtkomliga armeringsburar

Specifikation	vikt	längd	förp.	art. nr.	E-nr.
består av magnetisk nyckelinsats SW17. Kraftöverförande delar i rostfritt V2A. Hex SW10 används som en enhet som även kan monteras i en bormaskin.	210 g	40 mm	1	110 241	
Utförande som 110 241	550 g	400 mm	1	110 242	
men med frigående handtag	900 g	800 mm	1	110 243	

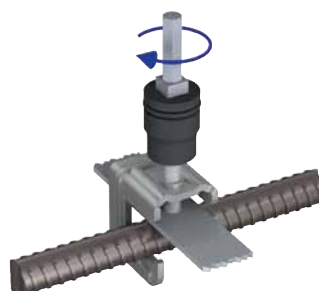
OBS: förbindningsklämmor på sid 187.



Sätt monteringsverktyget
med den magnetiska sidan
av hylsnyckeln på bulten på
anslutningsklämma n.



Placera klämman .



Dra till det önskade vridmo-
mentet har uppnåtts.
(Kan även användas med
skruvdragare).

Avancerad åskledarräknare (ProLEC)



För mer information, se sid 58.

Egenskaper

- Visar antal, blixtnedslag, datum och tid
- Övervakar åskledarström, direkt på nedledaren.
- IP 65
- I enlighet med IEC/EN 62561-6, 61326-1

Tekniska data	
Stötström min	1kA (8/20µs)
Stötström max	100kA (10/350µs)
Digitalt räkneverk	0-999
Temperaturområde	-20°C- +60°C
Skyddsklass	IP65
Montage	Direkt på nedledaren
Mått	144 x 88 x 44mm

Specifikation	Typbeteckning	E-nummer
Blixtnedslagsräknare	Prolec Basic	42 300 36