

Kättingredskap i box PCSB-A-026

Produktinformation



POWERTEX

Kvalitativt kättingredskap i klass 10 i färdig konfiguration med en eller två kättingparter. Levereras i box – redo att användas.

Kättingredskapen kan kombineras direkt på krankkroken för att lyfta laster som kräver ett 3- eller 4-partigt redskap.

Kan även hyras.

Funktioner:

- Multifunktionella kättingredskap i klass 10 förpackade i låda med alla nödvändiga markeringar och dokument – redo att användas.
- Märkbricka i rostfritt stål som ger information om max last (WLL) för det aktuella redskapet, men också vad som gäller när den används i valfri kombination med PCSB-redskap med 1-4 parter.
- Två PCSB-redskap med 1 eller 2 parter kan enkelt och säkert kombineras på krankkroken för att utföra lyft med 2, 3 och 4 parter.
- 2-partiga redskap kan också säkert användas som ett 1-partigt redskap tack vare att relevant information om WLL finns på märkningen (den part som inte används vid lyftet bör hakas fast i toppögla).
- 25% högre lyftkapacitet (WLL) jämfört med kättingredskap i klass 8.
- Lätt vikt tack vare de smarta, multifunktionella toppkomponenterna.
- Kostnadseffektivt val jämfört med konventionella kättingredskap tack vare användning av multifunktionella komponenter.
- Integrerade förkortningskrokar för enkel justering av kättingparterna.
- Förkortning av parterna kan göras från vardera sidan om förkortningskroken och ger ingen minskning av WLL.
- Självslåsande och robusta säkerhetskrokar är standard.
- Säker – varje toppögla och kättinglänk är provbelastad vid tillverkning. [... Read more](#)

Material: Legerat seghärdat stål.

Märkning: Enligt standard, CE-märkning, max last (WLL), kättingdiameter, längd, klass, serienr., tillverkningsdatum, QR-kod med länk till bruksanvisning.

Arbetstemperatur: -40°C till +200°C, utan reduktion av WLL.

Ytbehandling: Blåmålad.

Standard: EN 818-4

(+ 25% WLL) and ASTM A973

Säkerhetsfaktor: 4:1

Klass: 10

Kättingredskap i box PCSB-A-026

Lyfttabell

Art.nr	EWL m	Kätting Ø mm	Max last (WLL) ton	Beskrivning	Antal parter	Vikt kg
240500600300010	3	6	1,4	Grab Masterlink X-A04 and Clevis Self Locking hook X-026	1	3,6
240500600500010	5	6	1,4	Grab Masterlink X-A04 and Clevis Self Locking hook X-026	1	5,4
240800600300010	3	6	2	Grab Masterlink X-A05 and Clevis Self Locking hooks X-026	2	6,7
240800600500010	5	6	2	Grab Masterlink X-A05 and Clevis Self Locking hooks X-026	2	10,3
240500800300010	3	8	2,5	Grab Masterlink X-A04 and Clevis Self Locking hook X-026	1	6,4
240500800500010	5	8	2,5	Grab Masterlink X-A04 and Clevis Self Locking hook X-026	1	9,6
240800800300010	3	8	3,55	Grab Masterlink X-A05 and Clevis Self Locking hooks X-026	2	11,5
240800800500010	5	8	3,55	Grab Masterlink X-A05 and Clevis Self Locking hooks X-026	2	17,9
240501000300010	3	10	4	Grab Masterlink X-A04 and Clevis Self Locking hook X-026	1	10,1
240501000600010	6	10	4	Grab Masterlink X-A04 and Clevis Self Locking hook X-026	1	17,6
240801000300010	3	10	5,6	Grab Masterlink X-A05 and Clevis Self Locking hooks X-026	2	18,1
240801000600010	6	10	5,6	Grab Masterlink X-A05 and Clevis Self Locking hooks X-026	2	33,1
240501300300010	3	13	6,7	Extra large Grab Masterlink X-001-251+X-079-13 and Self Locking hook X-026	1	18,8
240501300600010	6	13	6,7	Extra large Grab Masterlink X-001-251+X-079-13 and Self Locking hook X-026	1	31,7
240801300300010	3	13	9,5	Extra large Grab Masterlink X-001-251+X-079-13 and Self Locking hook X-026	2	34,5
240801300600010	6	13	9,5	Extra large Grab Masterlink X-001-251+X-079-13 and Self Locking hook X-026	2	60,3