



Kättingredskap i box POWERTEX 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 krankroken 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 PSCB-redskap med 1-4 parter.
- Två PCSB-redskap med 1 eller 2 parter kan enkelt och säkert kombineras på krankroken 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.
- Självlåsand och robusta säkerhetskrokar är standard.
- Säker – varje toppögla och kättinglänk är provbelastad vid tillverkningen med 2,5 x WLL.
- Säker – varje krok och kopplingslänk har kontrollerats med sprickindikering och testbelastning vid tillverkning har skett av stickprover.
- Alla komponent är konstruerade för att klara +20 000 cykler vid 1,5 gånger WLL enligt EN-1677-standarder.
- Varje komponent är markerad med spårbarhetskod som ger full spårbarhet till råvaran.
- Kättingen är stämplade med spårbarhetskod som ger full spårbarhet till råvaran.
- Kättingredskapen är fria från krom 6.
- Redskapen är utrustade med en droppformad rostfri RFID-tagga (HF 13,56 Mhz).
- QR-kod för enkel åtkomst till bruksanvisning på flera språk.
- Uppfyller EN 818-4 (+25% WLL) och maskindirektivet 2006/42/EG.
- POWERTEX 2.2 certifikat och EG-försäkran på 14 språk.
- POWERTEX bruksanvisning på 14 språk bifogas.

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

Art.nr	Max last (WLL) ton
240500600300010	1,4
240800600300010	2
240500800300010	2,5
240800800300010	3,55
240501000300010	4
240801000300010	5,6
240501300300010	6,7
240801300300010	9,5

