

Ögla MX POWERTEX Extra stor - Klass 10

Produktinformation



POWERTEX Ögla MX (Extra Large) ingår i Powertex G10 sortiment av kättingkomponenter. Ögla är extra stor och kan monteras på krankrokar tillverkade enligt DIN 15401 nr. 25 och DIN 15402 nr. 32. Ögla MX är avsedd att användas som toppring i 1-partiga kättingredskap.

Finns tillgänglig för kätting från 10 mm upp till 20 mm och med WLL från 4 ton upp till 16 ton. Alla modeller är smidda.

Fördelar med Powertex sortiment i klass 10:

- 25% högre kapacitet jämfört med traditionella komponenter i klass 8.
- Alla POWERTEX G10-komponenter är pulvermålade i lysande rött.
- Multifunktionella huvudlänkar och komponenter ingår i sortimentet för att möjliggöra snabb och kostnadseffektiv montering av kättingredskap.
- Komponenterna uppfyller EN 1677 del 1/2/3/4 +25% WLL.
- Varje smidd komponent testas för sprickdetektering, och prover genomgår provbelastningstester.
- Varje komponent typgodkänns i fabriken och är utmattningsklassad till 20,000 cykler vid 1.5 gånger WLL.
- Full spårbarhet genom batchnummer.
- Reservdelar finns tillgängliga.
- Alla komponenter är fria från krom 6.
- POWERTEX 2.2-certifikat medföljer varje låda med komponenter.
- Komponenterna kan även användas med Klass 8-kätting enligt EN 818-2. I sådana fall måste kättingslingan klassas som Klass 8 i enlighet med EN 818-1 ... [Read more](#)

Märkning: Enligt standard, POWERTEX + Modell (MX-10-10) + spårbarhetskod.

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

Ytbehandling: Pulverlackerad i lysande rött.

Standard: EN 1677-4 (+25% WLL) , AS 3776

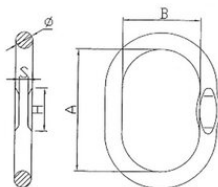
Anmärkning: För att montera C-10-10 till MX-10-10 behöver en C-13-10 monteras som kopplingslänk.

Säkerhetsfaktor: 4:1

Klass: 10

Ögla MX POWERTEX Extra stor - Klass 10

Ritning & mått



Lyfttabell

Art.nr	Benämning	Max last (WLL) ton	EWL mm	For chain, 1-leg mm	A mm	B mm	H mm	S mm	Ø mm mm	Vikt kg
402100400760	MX-10-10	4	340	10	340	180	43	13,5	25	3,7
402100670760	MX-13-10	6,7	340	13	340	180	43	15	27	4,4
402101000760	MX-16-10	10	340	16	340	180	60	18	33	6,6
402101600760	MX-20-10	16	340	20	340	180	60	20	38	8,9