



Rundsling POWERTEX PRS

Produktinformation

POWERTEX



POWERTEX Rundsling PRS är tillverkade av slitstarkt polyestergarn med ett starkt skyddshölje.

PRS-slingen är färgkodade för snabb och enkel identifiering av maxlast.

Tabellen visar rundsling med maxlast (WLL) i hela ton. Andra längder och annan maxlast kan tillverkas vid förfrågan.

Kan även hyras.

- Säker – Alla Powertex PRS-sling är tillverkade av industriell polyester med hög hållfasthet och testas enligt EN 1492-2.
- Hållbart skyddshölje.
- Varje sling har en blå etikett som ger korrekt WLL för olika lastkoppling och vinklar.
- Varje sling är märkt med ett unikt serienummer för säker dokumentation.
- Serienummer uttrycks både i numeriskt format och som streckkod för snabb registrering och smidigare underhåll.
- År-/månadsmarkering tryckt på etiketten där nästa inspektionsdatum kan markeras eller stansas.
- Märkningen på etiketten skyddas av ett transparent plastlager för lång livslängd.
- Alla stroppar har en vit etikett som visar piktogram med viktiga instruktioner.
- QR-kod för enkel åtkomst till bruksanvisning på flera språk.
- Testcertifikat och försäkran om överensstämmelse bifogad med varje rundsling.

Kemisk beständighet: Resistent mot de flesta syror, men inte starka alkalier.

Sträckning vid arbetsbelastning: 2-3%.

Längdtolerans: Nominell längd (EWL) \pm 2%.

Material: Polyester.

Märkning: Enligt standard, CE-märkning, UKCA-marked, QR-kod, inspektionskalender, användar-/varningsinstruktion.

Arbetstemperatur: -40° till +100°C.

Standard: EN 1492-2

Anmärkning: Enligt EN 1492-2: 2000 + A1: 2008: D.3.6: Rundsling ska skyddas mot kanter, friktion och nötning, vare sig det är från lasten eller lyftanordningen. När slitskydd/förstärkning mot skador från kanter och/eller nötning tillhandahålls som en del av slingen bör detta placeras korrekt. Det kan vara nödvändigt att komplettera detta med ytterligare skydd.

Säkerhetsfaktor: 7:1

Art.nr	Max last (WLL) ton
340100100050150	1
340100100080150	1
340100100100150	1
340100100150150	1
340100100200150	1
340100100250150	1
340100100300150	1
340100100400150	1
340100100500150	1
340100100600150	1
340100200050150	2
340100200100150	2
340100200150150	2
340100200200150	2
340100200250150	2
340100200300150	2
340100200400150	2
340100200500150	2
340100200600150	2
340100300050150	3
340100300100150	3

340100300150150	3
340100300200150	3
340100300250150	3
340100300300150	3
340100300400150	3
340100300500150	3
340100300600150	3
340100400100150	4
340100400150150	4
340100400200150	4
340100400300150	4
340100400400150	4
340100400500150	4
340100400600150	4
340100500050150	5
340100500100150	5
340100500150150	5
340100500200150	5
340100500250150	5
340100500300150	5
340100500400150	5
340100500500150	5
340100500600150	5

340100600200150	6
340100600300150	6
340100600400150	6
340100600500150	6
340100600600150	6
340100800100150	8
340100800200150	8
340100800300150	8
340100800400150	8
340100800500150	8
340100800600150	8
340101000200150	10
340101000300150	10
340101000400150	10
340101000500150	10
340101000600150	10

Ritning & mått

