

Heavy-lift Rondstrop, polyester

Productinformatie



Algemeen: In Europa geproduceerd kwaliteitsproduct. Verkrijgbaar met een werklust tot en met 300 ton. Verschillende types bescherming zijn eveneens verkrijgbaar.

Lange levensduur bij correct gebruik en met geschikte bescherming.

- Excellente technische prestaties.
- Hoge werklusten mogelijk.
- Verschillende configuraties op aanvraag.
- Meer RFID opties.
- Extra bescherming op aanvraag. Bescherming tegen scherpe randen (PES / PU / PVC / HMPE).

Certificering: CE-verklaring. Keuring door derden op aanvraag.

EN 1492-2:2000+A1:2008:

D.3.6.: Stroppen moeten beschermd worden tegen hoeken, wrijving en slijtage. Wanneer er een bescherming is meegeleverd met de strop dan moet deze correct gepositioneerd worden. Het kan nodig zijn om aanvullende bescherming te gebruiken.

Materiaal: 100% hoogwaardige polyester kern en mantel.

Markering: Volgens norm, CE

Temperatuursbereik: -40°C +100°C

Norm: EN 1492-2

Veiligheidsfactor: 7:1

| Artikelnr. | Diameter mm | WLL ton | Kleur | Textile Lifting Feature |
|---------------------|-------------|---------|--------|-------------------------|
| 12.20EM0120XXX.RFID | 43 | 12 | Oranje | RFID |
| 12.20EM0150XXX.RFID | 47 | 15 | Oranje | RFID |
| 12.20EM0200XXX.RFID | 55 | 20 | Oranje | RFID |
| 12.20EM0250XXX.RFID | 60 | 25 | Oranje | RFID |
| 12.20EM0300XXX.RFID | 65 | 30 | Oranje | RFID |
| 12.20EM0400XXX.RFID | 75 | 40 | Oranje | RFID |
| 12.20EM0600XXX.RFID | 95 | 60 | Oranje | RFID |
| 12.20EM0700XXX.RFID | 100 | 70 | Oranje | RFID |
| 12.20EM0800XXX.RFID | 110 | 80 | Oranje | RFID |
| 12.20EM0850XXX.RFID | 115 | 85 | Oranje | RFID |
| 12.20EM0900XXX.RFID | 120 | 90 | Oranje | RFID |
| 12.20EM1000XXX.RFID | 140 | 100 | Oranje | RFID |
| 12.20EM1250XXX.RFID | 160 | 125 | Oranje | RFID |
| 12.20EM1500XXX.RFID | 180 | 150 | Oranje | RFID |
| 12.20EM1750XXX.RFID | 210 | 175 | Oranje | RFID |
| 12.20EM1800XXX.RFID | 230 | 180 | Oranje | RFID |
| 12.20EM2000XXX.RFID | 240 | 200 | Oranje | RFID |

Technische gegevens

| Werklast (WLL) in ton | | | | |
|-----------------------|----------|----------|--------|---------|
| □ | □ | □ | □ | □ |
| Gestrekt | Gestropt | In broek | | |
| | | 0° | 0°-45° | 45°-60° |
| 1 | 0,8 | 2 | 1,4 | 1 |
| 2 | 1,6 | 4 | 2,8 | 2 |
| 3 | 2,4 | 6 | 4,2 | 3 |
| 4 | 3,2 | 8 | 5,6 | 4 |
| 5 | 4 | 10 | 7 | 5 |
| 6 | 4,8 | 12 | 8,4 | 6 |
| 8 | 6,4 | 16 | 11,2 | 8 |
| 10 | 8 | 20 | 14 | 10 |
| 15 | 12 | 30 | 21 | 15 |
| 20 | 16 | 40 | 28 | 20 |
| 25 | 20 | 50 | 35 | 25 |
| 30 | 24 | 60 | 42 | 30 |
| 40 | 32 | 80 | 56 | 40 |
| 50 | 40 | 100 | 70 | 50 |
| 60 | 48 | 120 | 84 | 60 |
| 80 | 64 | 160 | 112 | 80 |
| 100 | 80 | 200 | 140 | 100 |

