



Powertex Handkettingtakel PCB-S2OLP met overlastbeveiliging

Productinformatie

POWERTEX



Algemeen

Handkettingtakel van hoge kwaliteit die makkelijk te bedienen is. De PCB-S2OLP is gelijk aan de standaard PCB-S2 versie maar is uitgevoerd met een lastbegrenser ook wel overlastbeveiliging genoemd. De overlastbeveiliging beperkt de maximale kracht die kan worden uitgeoefend met de handketting waardoor u het takel niet overbelast en voorkomt dat uw takel daardoor kapot gaat.

Eigenschappen:

- Elke takel onderging een dynamische proefbelasting van 1,5 x WLL.
- Compacte lichtgewicht constructie.
- Gelagerd kettingwiel voor een makkelijke bediening.
- Uitgerust met 2 rempalen en 4 remveren (dubbele beveiliging).
- Gekalibreerde COROLIM® beschermde lastketting.
- De unieke coating van de ketting zorgt voor een betere bescherming tegen corrosie en verzekert een soepele werking van de takel.
- Wartelende ophang- en lasthaak.
- De haken zijn voorzien van stevige veiligheidskleppen.
- De haken zijn voorzien van "Deformation Check Dots" om overbelasting makkelijk te kunnen vaststellen.
- RFID uitgerust (chip) voor eenvoudig onderhoud en inspectie.
- Voorzien van QR-code om makkelijk de gebruiksaanwijzing op te zoeken.
- Elke takel is voorzien van een testcertificaat en een CE-certificaat.
- Onderdelen beschikbaar.

Materiaal: Duurzame geheel stalen constructie

Markering: Volgens norm, CE, UKCA-marked, POWERTEX, Model, WLL, Ketting, Serienummer, Handleiding/QR code

Temperatuursbereik: -10°C tot +50°C

Afwerking: Poedercoating

Norm: EN 13157, EN 818-7

Veiligheidsfactor: 4:1

| Artikelnr. | WLL ton ton | Hijshoogte m | Type | Lastketting dia. mm | Handketting mm | Parten # | Handkracht max. kg | A mm | B mm | C mm | D mm | H min mm | Gewicht (kg) |
|----------------------|----------------|-----------------|------------------|------------------------|-------------------|-------------|-----------------------|---------|---------|---------|---------|-------------|-----------------|
| 16.10PCBS20050030OLP | 0,5 | 3 | PCB-S2OLP/500KG | 5,0 x 15,0 | 5,0 x 23,7 | 1 | 21,5 | 130 | 128 | 22 | 34 | 280 | 8,9 |
| 16.10PCBS20050060OLP | 0,5 | 6 | PCB-S2OLP/500KG | 5,0 x 15,0 | 5,0 x 23,7 | 1 | 21,5 | 130 | 128 | 22 | 34 | 280 | 9,8 |
| 16.10PCBS20100030OLP | 1 | 3 | PCB-S2OLP/1000KG | 6,3 x 19,0 | 5,0 x 23,7 | 1 | 29,1 | 150 | 145 | 26 | 39 | 330 | 11,7 |
| 16.10PCBS20100060OLP | 1 | 6 | PCB-S2OLP/1000KG | 6,3 x 19,0 | 5,0 x 23,7 | 1 | 29,1 | 150 | 145 | 26 | 39 | 330 | 12 |
| 16.10PCBS20200030OLP | 2 | 3 | PCB-S2OLP/2000KG | 8,0 x 24,0 | 5,0 x 23,7 | 1 | 36,2 | 185 | 175 | 35 | 49 | 385 | 18,9 |
| 16.10PCBS20200060OLP | 2 | 6 | PCB-S2OLP/2000KG | 8,0 x 24,0 | 5,0 x 23,7 | 1 | 36,2 | 185 | 175 | 35 | 49 | 385 | 19,5 |
| 16.10PCBS20300030OLP | 3 | 3 | PCB-S2OLP/3000KG | 7,1 x 21,0 | 5,0 x 23,7 | 2 | 34,7 | 220 | 158 | 37 | 50 | 510 | 22,8 |
| 16.10PCBS20300060OLP | 3 | 6 | PCB-S2OLP/3000KG | 7,1 x 21,0 | 5,0 x 23,7 | 2 | 34,7 | 220 | 158 | 37 | 50 | 510 | 28,9 |
| 16.10PCBS20500030OLP | 5 | 3 | PCB-S2OLP/5000KG | 9,0 x 27,0 | 5,0 x 23,7 | 2 | 40,8 | 255 | 183 | 43 | 60 | 615 | 37,85 |
| 16.10PCBS20500060OLP | 5 | 6 | PCB-S2OLP/5000KG | 9,0 x 27,0 | 5,0 x 23,7 | 2 | 40,8 | 255 | 183 | 43 | 60 | 615 | 51,05 |

Maattekening

