

Trošu vinča POWERTEX PAPH-S1

Preces apraksts



POWERTEX

POWERTEX alumīnija trošu vinča PAPH-S1 ir kompakta un viegla vinča, kuru var izmantot gan celšanai, gan vilkšanai. Trošu vinča darbojas velkot sviru uz priekšu un atpakaļ, kad trosē iet caur vinču ar vilkšanas ātrumu apm. 3 m/min. Trošu vinčai ir divi žokļi, kas atveras pēc kārtas, lai celšanas/nolaišanas laikā trosē vienmēr būtu nostiepta.

Apraksts:

- Pārbaudes slodze: 1,25 x WLL
- Kompakta, viegla konstrukcija, alumīnija korpuss.
- Izturīga konstrukcija ar pulvera pārklājumu
- Aprīkota ar maināmām drošības tapām, pārslodzes novēršanai (Pārnēsāšanas /vilkšanas rokturī iekļautas 5 rezerves tapas)
- Augšējā atvere ir aprīkota ar gumijas aizsardzību, lai novērstu netīrumu iekļūšanu vinčā
- Aprīkota ar rokturi ērtākai transportēšanai un pārvietošanai
- Komplektā ietilpst 20 m tērauda tērauda trosē ar vilkšanas āķi, citi garumi pēc pieprasījuma
- Trosē atbilst EN-13411 standartam, konstrukcija 6x19 IWRC 1770 N / mm² ar SF 5
- Pārslodzes gadījumā āķi pagarinās, nevis lūzt
- Āķi ir aprīkoti ar drošības aizslēgām
- Trošu vinča ir aprīkota ar RFID (mikroshēmu) ērtai pārbaudei un apkopei
- QR kods piekļuvei lietošanas instrukcijām vairākās valodās
- Katrai vinčai ir pārbaudes sertifikāts un atbilstības deklarācija
- 14 valodu lietošanas pamācība
- Pieejamas rezerves daļas

... [Read more](#)

Materiāls: Izturīga alumīnija / tērauda konstrukcija, gumijas rokturis

Marķējums: Atbilstoši standartam, CE marķējums, Saskaņā ar standartu, POWERTEX, modelis, WLL, troses konstrukcija, sērijas numurs, lietotāja rokasgrāmata / QR kods.

Darba temperatūra : -10°C līdz +50°C

Pārklājums: Balts pulvera pārklājums, tēraudu detaļas un cinkota trosē / āķis.

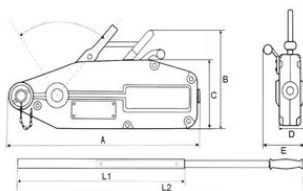
Standarts: EN 13157, EN 13414-1

Piezīme: Vinčai var izmantot tikai oriģinālo trosi!

Drošības koeficients: 4:1

Trošu vinča POWERTEX PAPH-S1

Rasējums



Tehniskā informācija

| Artikula Nr. | Celbspēja tonnas | Celšanas augstums (m) | Modelis | Troses Ø (mm) | Maks. rokas spēks (kg) | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | L1 mm | L2 mm | Svars kg |
|-----------------|------------------|-----------------------|--------------|---------------|------------------------|------|------|------|------|------|-------|-------|----------|
| 501100082000180 | 0,8 | 20 | PAPH-S1/800 | 8,3 | 34,77 | 426 | 235 | 168 | 60 | 64 | - | 800 | 6,5 |
| 501100162000180 | 1,6 | 20 | PAPH-S1/1600 | 11 | 40,79 | 545 | 284 | 190 | 72 | 97 | 692 | 1 200 | 12,5 |
| 501100322000180 | 3,2 | 20 | PAPH-S1/3200 | 16 | 44,66 | 660 | 325 | 230 | 91 | 116 | 692 | 1 200 | 23,5 |