

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.

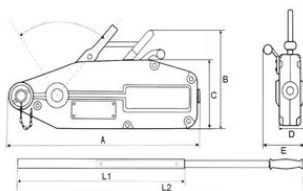
Standarts: EN 13157, EN 13414-1

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