

4 šakų grandininis stropas POWERTEX, kabliai su liežuvėliu, klasė 10

Produkto informacija



Grandininis 4 šakų stropas su kabliais su liežuvėliu, tai keturių šakos kėlimo sistema, skirta bendriems kėlimo darbams. Jis skirtas subalansuotam kėlimui, kai reikalingas apkrovos paskirstymas keliuose kėlimo taškuose, greitas prijungimas ir nuspėjamas veikimas.

Standartinę komplektaciją sudaro pagrindinė jungtis, 10 klasės grandinė, trumpinimo kablys, kablys su apsauga ir žymėjimo plokštelė su RDA informacija. Tai pilnai sukomplektuotas, paruoštas naudoti sprendimas kasdienėms kėlimo užduotims.

Stropai taip pat gali būti tiekiami kitokios komplektacijos - su skirtingais kabliais, jungtimis ar trumpinimo sprendimais pagal užsakymą.

Kada rinktis šį produktą

Geriausiai tinka:

- Tiesiems vertikaliniams kėlimams su dviem prikabinimo taškais
- Pasikartojantiems kėlimo darbams, kai greitas kablio užkabinimas didina efektyvumą

Privalumai

- Kablys su apsauga užtikrina greitą ir saugų prikabinimą, sutrumpindamas laiką pasikartojančių kėlimų metu
- Integruotas trumpinimo kablys leidžia keisti grandinės ilgį ir tiksliai pozicionuoti krovinį be papildomų elementų
- 10 klasės grandinė turi didesnę keliamąją galią nei 8 klasė, todėl galima naudoti kompaktiškesnes sistemas nedidinant grandinės skersmens
- Komponentai tikrinami defektoskopiniais bandymais, o atrenkami vienetai išbandomi padidinta apkrova
- Atsparumo nuovarčiui (nusidėvėjimui) bandymai atlikti iki 20 000 cil ... [Read more](#)

Medžiaga: Legiruotas plienas

Žymėjimas: Atitinka standartą, CE žymėjimas

Temperatūros diapazonas: -40°C iki +200°C be RDA sumažėjimo

Padengimas: Raudoni milteliniai dažai

Standartas: EN 818-4

(+25 % WLL)

Pastaba: Kiti išmatavimai, RDA ir pageidaujamas ilgis pagal paklausimą.

Atsargos koeficientas: 4:1

Klasė: 10

4 šakų grandininis stropas POWERTEX, kabliai su liežuvėliu, klasė 10

Techninė informacija

Produkto kodas	RDA t
241300600200220	3
241300600400220	3
241300800200220	5,3
241300800400220	5,3
241301000200220	8,4
241301000400220	8,4
241301300400220	14
241301300600220	14
241301600400220	21,2
241301600600220	21,2
241302000400220	33,6
241302000600220	33,6
241302200500220	40
241302600500220	56
241303200500220	85