

## Koormarihm Powertex TRUCKER FORCE ERGO

## **Tootekirjeldus**







## HIND EI SISALDA KÄIBEMAKSU!

## Ühes kastis on kokku 5 toodet.

POWERTEX Trucker Force Ergo koormarihmad on varustatud tagurpidi töötava käepidemega, mis võimaldab operaatoril käepidet alla tõmmata/lükata, selle asemel, et käepidet üles lükata/tõmmata, et pingutada kinnitust ja kindlustada koormus.

- Tugevad ja vastupidavad, LC 2500 daN ja eriti kõrge STF 500 daN
- Rihma minimaalne purunemistugevus on 7500 daN
- Sinine rihm 5 + 5 musta triibuga lihtsaks tuvastamiseks
- Nii pikk kui ka lühike osa on varustatud siniste identifitseerimissiltidega
- Trucker Force Ergo on varustatud täiendava sinise sildiga nii pikal kui ka lühikesel osal, et tagada pikk kasutusiga
- Silt annab teavet STF-i ja kinnituse võimsuse kohta erinevate kinnituste jaoks
- Igal osal on unikaalne seerianumber ohutuks seadmete registreerimiseks
- Sinine teabesilt on kaitstud täiendava läbipaistva plastikkihiga, et tagada pikk kasutusiga
- Sildil on trükitud aasta/kuu kalender, kuhu saab märkida või torgata viimase ülevaatuse kuupäeva
- Kõikidel kinnitustel on valge silt oluliste hoiatusjuhiste ja kasutusjuhendi piktogrammiga
- Iga kinnitus on märgistatud QR-koodiga, et pääseda juurde täielikule kasutusjuhendile
- Cr6-vaba galvaniseerimine parem tervisele ja keskkonnale
- Trucker koormarihma saab tarnida ka muude pikkuste ja muude otsakinnitustega vastavalt tellimusele

Ohutustegur: rihm min. 3, pingutid min. 2 ja konksud min. 2

Materjal: Polüester ja teras

Märgistus: Vastavalt standardile, POWERTEX, LC (kinnituse võimsus), STF (standardne pingutusjõud), pikkus, tootmisaasta, partii

number, seerianumber, QR-kood, ülevaatuse kalender, kasutaja hoiatusjuhised

Temperatuuri vahemik: -40°C kuni +120°C

Standard: EN 12195-2

Märkus: Kaitske kinnitusi teravate servade eest

Tootekood	LC daN	2xLC (daN)	Pikkus m	Lindi laius mm	Disain	Kinnituskonksu tüüp	STF daN	Värv	Kaal kg	Tarneaeg
701401002200030	2 500	5 000	10	50	2-osaline komplekt	Topelt J-konks	500	Sinine	3,12	3