

Mittalaite sidontavyön kireyden mittaamiseen

Tuotekuvaus



Mekaaninen mittatyökalu, jolla voidaan mitata kuormansidontavyön kireys / jännitysvoima. Sen avulla saadaan selville likiarvo voimasta, johon nauha on kiristetty.

Koska jännitysvoimat sidontavyöissä voivat vaihdella jopa 50 % eri olosuhteissa, esimerkiksi riippuen nauhan materiaalista, kuorman sitojan käsivoimasta ja nauhan määrästä kiristimen akselin ympärillä, on tärkeää mitata todellinen voima.

Raskaan kaluston valvonnan yhteydessä kiinnitetään huomiota myös kuormansidontavöiden kiristysvoimiin sekä etiketin merkintöihin ja että ne täyttävät vaadittavat kriteerit standardin osalta.

*Traficom on antanut **1.4.2021** uuden määräyksen kuormanvarmistamisesta. Jatkossa raskaiden ajoneuvojen kuorma on sidottava ajoneuvossa standardin SFS-EN 12195-1:2010 mukaisesti.*

Mittatyökalun avulla voit varmistaa, että kuormaliinat on kiristetty standardin vaatimalle kireydelle. [Kysy lisää myynnistämme!](#)

Huomautus: Sisältää kalibrointilevyn ja säilytyspussin

Tuotekoodi

Koodi

Toimitusaika-
arvio
vrk

SVMITTAITE1

SVMITTAITE1

1