

## 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 sidontavyössä 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

SVMITTALAITE1

Koodi

SVMITTALAITE1