

## Vääntömomentti-ruuviväännin mikrometriasteikolla

Tuotenro: 516.3250  
EAN: 4042146545775  
Special Hinta: 288,00 € \*

### Kuvaus

- toimintatarkkuus:
- toistettava ja tarkka vähintään 5 000 kuormalle
- hallittu siirto oikealle ja vasemmalle
- tarkkuus-ruuvipainejousella
- selkeästi tunnettava vääntömomentin vapautus
- asetetun arvon palauttaminen ei ole mahdollista
- automaattinen nollaus aloituskohtaan
- sis. tarkasti jaoteltavan Nm mikrometriasteikon tarkkaa asetusta varten
- kumikahvan ergonominen muotoilu
- kuusikantakiinnitys DIN 3126 – E 6,3
- yksiköllinen sarjanumero auttaa selkeässä tuotteen tunnistamisessa
- sis. DIN EN ISO 6789:2017(E) -sertifikaatin – jäljitettävissä kansallisiin standardeihin

### Ominaisuudet

<b>Asteikko Nm:</b>	0.01
<b>Halkaisija D1:</b>	30
<b>Halkaisija D2:</b>	11
<b>Kahva:</b>	Kumikahvat
<b>Kokonaispituus L1 (mm):</b>	180
<b>Kuusikantakiinnitys, mm-koko:</b>	6,3
<b>Kuusikantakiinnitys, tuumakoko:</b>	1/4
<b>Malli:</b>	Ruuvinvääntimet
<b>Mittausalue, Nm:</b>	0,1 - 1,2
<b>Mittausalue, cNm:</b>	10 - 120
<b>Näyttö:</b>	Asteikko (mekaaninen)
<b>Osapituus L2, mm:</b>	28
<b>Paino g:</b>	230
<b>Pakkauksen korkeus mm:</b>	66
<b>Pakkauksen leveys mm:</b>	236
<b>Pakkauksen pituus mm:</b>	66
<b>Palautus ei mahdollista:</b>	Kyllä
<b>Standardi:</b>	DIN 3126 - E 6,3, DIN EN ISO 6789-1:2017(E)
<b>Toimintatarkkuus:</b>	+/-5%
<b>Työkalun liittimen kiristysmomentti:</b>	Terä



