

ALLURIS

Uređaj za provjeru zakretnog momenta i kalibriranje, maksimalni zakretni moment: 25 N·m

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	654395 25
GTIN	4260244681250
Razred artikla	47E

Opis
Izvedba:

Kompaktni mjerni uređaj za **Stand-Alone pogon** s vlastitom energijom pomoću solarnih ćelija ili za ugradnju u uređaj za kalibriranje (na upit).

Prednost:

Brza provjera ručnih i motornih momentnih odvijača s nadzorom graničnih vrijednosti, memorijom za podatke i USB sučeljem. **Kalibriranje ručnih odvijača i momentnih alata sukladno DIN EN ISO 6789** (u kombinaciji s uređajem za kalibriranje), uključujući softver za kalibriranje za izradu potvrde o kalibriranju. Preduvjet za izdavanje potvrde o kalibriranju je da za korištenu napravu za ispitivanje izdana potvrda o kalibriranju, koja se prilaže uz uređaj. Unos ažurirane potvrde o kalibriranju u sustav uređaja obavlja proizvođač.

Upotreba:

Univerzalni uređaj za mjerenje malih do srednjih okretnih momenata s mogućnošću izrade potvrda o kalibraciji s pomoću softvera sukladno normi.

Napomena:
Nije prikladan za udarni odvijač!

Moguća DAkkS potvrda o kalibriranju.

Kalibriranje: Cijena na upit

Točnost mjerenja okretnog kuta: $\pm 0,5\%$

Razlučivost: 0,02 N·m

Mjerno područje: 2,5 - 25 N·m

Uređaj za prikaz širina: 147 mm

Uređaj za prikaz visina: 79 mm
Uređaj za prikaz dubina: 280 mm
Težina: 5 kg

Tehnički opis

Uređaj za prikaz širina	147 mm
maksimalni zakretni moment	25 N·m
Šesterokutni prihvat	5/16, 1/4 i 5/32 col
Težina	5 kg
Uređaj za prikaz visina	79 mm
Uređaj za prikaz dubina	280 mm
Mjerno područje	2,5 - 25 N·m
Četverokutni prihvat	3/8 col
Četverokutni prihvat	1/4 col
Razlučivost	0,02 N·m
Točnost mjerenja okretnog kuta	±0,5 %
Smjer momenta	Desno i lijevo povlačenje
Standard	DIN EN ISO 6789
Sučelje	USB-sučelje
Kalibriranje	Cijena na upit

Usluge

Kalibriranje Uređaj / senzor za ispitivanje okretnog momenta maksimalni zakretni moment 400/2 Nm	018860 400/2
--	--------------