

ALLURIS

Uređaj za provjeru okretnog momenta i kalibriranje, maksimalan okretni moment: 5 Nm**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	654395 5
GTIN	4260244681236
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 momenta: $\pm 0,5\%$

Razlučivost: 0,005 Nm

Mjerno područje: 0,5 - 5 Nm

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 dubina	280 mm
Uređaj za prikaz širina	147 mm
Težina	5 kg
Mjerno područje	0,5 - 5 Nm
Uređaj za prikaz visina	79 mm
maskimalan okretni moment	5 Nm
Šesterokutni prihvati	5/16, 1/4 i 5/32 col
Četverokutni prihvati	3/8 col
Četverokutni prihvati	1/4 col
Razlučivost	0,005 Nm
Točnost mjerenja momenta	±0,5 %
Opskrba energijom	solarno napajanje
Smjer momenta	Desno i lijevo povlačenje
Standard	DIN EN ISO 6789
Prihvati	USB-sučelje
Kalibriranje	Cijena na upit

Usluge

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