

## ALLURIS

**Uređaj za provjeru zakretnog momenta i kalibriranje, maksimalni zakretni moment: 10 N·m****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	654395 10
GTIN	4260244681243
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: 0,01 N·m

Mjerno područje: 1 - 10 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
Uređaj za prikaz visina	79 mm
Uređaj za prikaz dubina	280 mm
Mjerno područje	1 - 10 N·m
Četverokutni prihvat	3/8 col
Četverokutni prihvat	1/4 col
maksimalni zakretni moment	10 N·m
Težina	5 kg
Šesterokutni prihvat	5/16, 1/4 i 5/32 col
Razlučivost	0,01 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
--	--------------