

**Momentni odvijač „Torsiometer“, maks. stezni moment: 300cNm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	659200 300
GTIN	4018754118922
Razred artikla	63A

**Opis****Izvedba:**

Ručica spretna za rukovanje s torzionom cijevi kao mjernim elementom.

Ljestvica s memorijskom kazaljkom za desno stezanje.

**Mjerne jedinice:** cNm, lbf·in

**Upotreba:**

Za kontrolirano pojedinačno stezanje vijaka te za kontrolna mjerenja.

**Standard:**

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

**Napomena:**

Zajamčena preciznost mjerenja okretnog momenta vrši se od kalibriranog područja okretnog momenta u skladu s DIN EN ISO 6789.

**Tehnički opis**

Prikaz	analogno
maskimalan okretni moment	300 cNm
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	10 cNm
Točnost mjerenja momenta	±4 %
Prihvat nastavaka	F 6,3
Područje okretnog momenta	60 - 300 cNm
Područje okretnog momenta	6 - 26 lbf·in
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje

Podešavanje vrijednosti aktiviranja	Spora kazaljka
Očitavanje	cNm
Očitavanje	lbf <sub>in</sub>
Ukupna duljina L	185 mm
Odziv	pokazni
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	nije moguće podešavanje
Mjerni postupak	Zakretni moment
Težina	230 g
Standard	DIN EN ISO 6789
Priključak	prihvat nastavaka 1/4 cola
Serija	TORSIOMETER 760
Kalibriranje	O3
Smjer momenta	Desni i lijevi hod
Protokoliranje podataka	ne
Mjerna tehnika	mehaničko
Aktivacijska signalizacija	akustično
Aktivacijska signalizacija	haptičko
Čvrsto podešen okretni moment	ne
Vrsta proizvoda	Moment odvijač

## Usluge

Kalibriranje Obostrani momentni odvijač maks. stezni moment 0,04-20/2 Nm

020260 0,04-20/2