



## Momentni odvijač sa skalom, D 6,3 drška za nastavke, maks. stezni moment: 500cNm



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	659956 500
GTIN	7610733291694
Razred artikla	63D

### Opis

#### Izvedba:

**Čvrsta drška** s elastomernim omotačem ugodnim za kožu omogućuje jednostavan prijenos potrebnog zakretnog momenta, čak i s **vlažnim ili masnim rukama**. Nakon postizanja postavljenog okretnog momenta, odvijač se čujno i osjetno odvaja te je ponovno spreman za uporabu. Moment otpuštanja veći je od momenta stezanja (zaštita od preopterećenja).

**Držak nastavaka s magnetom** za prihvat nastavaka C 6,3.

Podešavanje željenog zakretnog momenta s pomoću kotačića za podešavanje na kraju ručke. Položaj blokade sprječava neželjeno podešavanje. Dobro čitljiva mikrometerska skala sa zaštitom od prljavštine.

#### Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Napomena:

Zajamčena preciznost mjerenja okretnog momenta vrši se od kalibriranog područja okretnog momenta sukladno DIN EN ISO 6789.

### Tehnički opis

Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Područje okretnog momenta	1 - 5 Nm
Težina	119 g
Mjerna tehnika	mehaničko
Prihvat nastavaka	D 6,3
Protokoliranje podataka	ne

Kalibriranje	O1
Područje okretnog momenta	100 - 500 cNm
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Aktivacijska signalizacija	akustično
Aktivacijska signalizacija	haptičko
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	sa skalom za namještanje
Smjer momenta	Pritezanje udesno
Priključak	prihvat nastavaka 1/4 cola
Odziv	aktivirajući
Prikaz	analogno
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	10 cNm
Točnost mjerenja momenta	±6 %
Mjerni postupak	Okretni moment
Ukupna duljina L	144 mm
maskimalan okretni moment	500 cNm
Standard	DIN EN ISO 6789
Čvrsto podešen okretni moment	ne
Vrsta proizvoda	Momentni odvijač

## Usluge

KalibriranjeMomentni odvijač maks. stezni moment 0,04-20 Nm	020200 0,04-20
--	----------------