



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



### Podaci za narudžbu

|                |               |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe  | 659917 500    |
| GTIN           | 7610733269471 |
| Razred artikla | 63D           |

### Opis

#### Izvedba:

**Čvrsta drška** s elastomernim omotačem ugodnim za kožu omogućuje jednostavan prijenos potrebnog okretnog 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 dopuštenog priteznog momenta (zaštita od preopterećenja).

#### Prikladne za ESD.

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.

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

#### Upotreba:

Za kontrolirano vijčano spajanje pri propisanom momentu.

#### 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

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Prihvat nastavaka         | D6,3          |
| Točnost mjerenja momenta  | ±6 %          |
| Područje okretnog momenta | 100 - 500 cNm |

|                                      |                              |
|--------------------------------------|------------------------------|
| maskimalan okretni moment            | 500 cNm                      |
| Prikaz                               | analogno                     |
| Područje okretnog momenta            | 1 - 5 Nm                     |
| Podjela na skali 1 podjelna crtica = | 10 cNm                       |
| Mjerni postupak                      | Zakretni moment              |
| Odziv                                | aktivirajući                 |
| Očitavanje                           | Nm                           |
| Standard                             | DIN EN ISO 6789              |
| Podešavanje vrijednosti aktiviranja  | namjestivi                   |
| Težina                               | 119 g                        |
| Podešavanje vrijednosti aktiviranja  | sa skalom za namještanje     |
| Priključak                           | prihvat nastavaka 1/4 cola   |
| Princip aktiviranja                  | mehanička klizna spojka      |
| Ukupna duljina L                     | 144 mm                       |
| Kalibriranje                         | O1                           |
| Smjer momenta                        | Pritezanje udesno            |
| Zapisnik o ispitivanju               | Ispitni protokol proizvođača |
| Protokoliranje podataka              | ne                           |
| Mjerna tehnika                       | mehaničko                    |
| Aktivacijska signalizacija           | akustično                    |
| Aktivacijska signalizacija           | haptičko                     |
| Oznaka proizvođača                   | MecaTorque ESD               |
| elektrostatsko svojstvo              | EGB/ESD                      |
| Čvrsto podešen okretni moment        | ne                           |
| Vrsta proizvoda                      | Moment odvijač               |

## Usluge

Kalibriranje Momentni odvijač maks. stezni moment  
0,04-20 Nm

020200 0,04-20

---

## Pribor

Elektronički uređaj za ispitivanje momentnog  
odvijača „TST“ maks. stezni moment 10 Nm

654300 10