



## Odvijač sa zateznim momentom sa skalom, maks. stezni moment: 500cNm



### Podaci za narudžbu

|                |               |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe  | 659939 500    |
| GTIN           | 4560138455166 |
| Razred artikla | 66F           |

### Opis

#### Izvedba:

Momentni odvijač sa zaštitom od prekomjernog okretnog momenta za različite potrebe od serijske izrade do radova održavanja. S mehanizmom blokiranja koji sprječava promjenu okretnog momenta pri upotrebi. Šesterokutni oblik blokiranja sprječava kotrljanje. Podesivo prema skali mikrometra. Drška od profiliranog lakog metala.

#### Funkcija:

Nakon postizanja namještene vrijednosti momenta odvijač se otpušta i zatim je odmah opet spreman za rad. Pri stezanju lijevih vijaka odvijač ne otpušta na postignutom 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

|                                      |               |
|--------------------------------------|---------------|
| Prikaz                               | analogno      |
| Ø                                    | 33 mm         |
| maskimalan okretni moment            | 500 cNm       |
| Podjela na skali 1 podjelna crtica = | 5 cNm         |
| Točnost mjerenja momenta             | ±3 %          |
| Prihvat nastavaka                    | F 6,3         |
| Područje okretnog momenta            | 100 - 500 cNm |

|                                     |                              |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Područje okretnog momenta           | 1 - 5 Nm                     |
| Priključak                          | prihvat nastavaka 1/4 cola   |
| Podešavanje vrijednosti aktiviranja | sa skalom za namještanje     |
| Podešavanje vrijednosti aktiviranja | namjestivi                   |
| Težina                              | 320 g                        |
| Odziv                               | aktivirajući                 |
| Mjerni postupak                     | Zakretni moment              |
| Očitavanje                          | Nm                           |
| Standard                            | DIN EN ISO 6789              |
| Ukupna duljina L                    | 155 mm                       |
| Princip aktiviranja                 | mehanička klizna spojka      |
| Kalibriranje                        | O1                           |
| Smjer momenta                       | Pritezanje udesno            |
| Zapisnik o ispitivanju              | Ispitni protokol proizvođača |
| Protokoliranje podataka             | ne                           |
| Mjerna tehnika                      | mehaničko                    |
| Aktivacijska signalizacija          | optički                      |
| Aktivacijska signalizacija          | akustično                    |
| Vrsta proizvoda                     | Moment odvijač               |

## Usluge

|  |                |
|--|----------------|
| KalibriranjeMomentni odvijač maks. stezni moment<br>0,04-20 Nm | 020200 0,04-20 |
|--|----------------|