



Momentni izvijač brez skale, za zamenljiva stebila, Maksimalni vrtilni moment: 200cNm



Podatki za naročanje

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 659958 200 |
| GTIN | 7610733291731 |
| Razred artikla | 63D |

Opis

Izvedba:

Močan ročaj s koži prijaznim plaščem iz elastomera omogoča dober prenos potrebnega vrtilnega momenta, tudi z **mokrimi in naoljenimi rokami**. Pri doseganju nastavljenega zateznega vrtilnega momenta se izvijač sproži, kar slišimo in čutimo v roki, in je nato takoj spet pripravljen za uporabo. Moment sprostitve je večji kot vrtilni moment (zaščita pred preobremenitvijo).

Želeni vrtilni moment se brezstopenjsko nastavi s pomočjo elektronske naprave za preverjanje momentnih ključev (št. 654300–654460) in s pomočjo izvijača za notranji 6-kotnik ZK 5 (ni vključen v obseg dobave). Za **vpenjanje zamenljivih stebel 6 mm** (št. 659920–659928).

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Napotek:

Garantirana točnost merjenja vrtilnega momenta je zagotovljena šele v kalibriranem območju vrtilnega momenta po DIN EN ISO 6789.

Tehnični opis

| | |
|---------------------------------|------------|
| Kalibriranje | O6 |
| Kalibriranje | O7 |
| Območje vrtilnega momenta | 0,4 - 2 Nm |
| nastavljeni vrtilni moment | 100 cNm |
| Možnost protokoliranja podatkov | ne |
| primerni zamenljivi nastavki | 6 mm |

| | |
|--|--|
| Smer zatezanja | Zatezanje v desno |
| Povratne informacije | izklopilno |
| Merilni postopek | Vrtilni moment |
| Preklop odčitavanja | cNm |
| Princip proženja | kratka mehanska sprožitev |
| Signalizacija sproženja | akustično |
| Signalizacija sproženja | Haptično |
| Standard | DIN EN ISO 6789 |
| Celotna dolžina L | 124 mm |
| nastavljeni vrtilni moment | 1 Nm |
| Merilno orodje | (mehansko) |
| Način priključka | Zamenljivo rezilo |
| Območje vrtilnega momenta | 40 - 200 cNm |
| Poročilo o preizkusu | Proizvajalčevo poročilo o preizkusu |
| Nastavitev sprožilne vrednosti | Brez skale za nastavljanje (potrebna naprava za preizkušanje) |
| Natančnost merjenja vrtilnega momenta | ±6 % |
| Območje nastavljanja sprožilne vrednosti | prednastavljeno |
| Maksimalni vrtilni moment | 200 cNm |
| Fiksno nastavljen vrtilni moment | ne |
| Vrsta izdelka | Momentni izvijač |

Storitve

Kalibriranje in nastavitev Momentni izvijač brez skale
Maksimalni vrtilni moment 0,04-20 Nm

020170 0,04-20