



Momentni izvijač s skalo, Maksimalni vrtilni moment: 120cNm



Podatki za naročanje

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 659933 120 |
| GTIN | 4013288100641 |
| Razred artikla | 63F |

Opis

Izvedba:

Ročaj **Kraftform** za neutrudljiv prenos potrebnih zateznih vrtilnih momentov. Z glavo za hitro zamenjavo 1/4-colskih vijačnih nastavkov **Rapidaptor** z držalom C 6,3 in E 6,3.

Ročno nastavljanje zateznega momenta prek mikrometerske skale (oz. od vel. 600 z vgrajenim pomožnim orodjem ali viličastim ključem ZK17).

Funkcija:

Pri doseganju nastavljenega zateznega momenta se izvijač sproži, kar slišimo in čutimo v roki. Neomejen vrtilni moment za odvijanje.

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.

Spojno držalo za prosti tek Rapidaptor, dobavljivo prek naše spletne trgovine (art. 675035 vel. 6,3F).

Tehnični opis

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Maksimalni vrtilni moment | 120 cNm |
| Delitev skale, 1 črtica = | 5 cNm |
| Prikazovalnik | analogni |
| Natančnost merjenja vrtilnega momenta | ±6 % |
| Vpenjalo za vijačne nastavke | D 6,3 |
| Vpenjalo za vijačne nastavke | F 6,3 |

| | |
|--|--|
| Območje vrtilnega momenta | 30 - 120 cNm |
| Območje vrtilnega momenta | 0,3 - 1,2 Nm |
| Način priključka | Vpenjalo za vijačne nastavke, 1/4 cole |
| Celotna dolžina L | 155 mm |
| Merilni postopek | Vrtilni moment |
| Preklop odčitavanja | cNm |
| Standard | DIN EN ISO 6789 |
| Masa | 122 g |
| Območje nastavljanja sprožilne vrednosti | nastavljiva |
| Princip proženja | kratka mehanska sprožitev |
| Povratne informacije | izklopilno |
| Nastavitev sprožilne vrednosti | s skalo za nastavljanje |
| Kalibriranje | O1 |
| Smer zatezanja | Zatezanje v desno |
| Poročilo o preizkusu | Proizvajalčevo poročilo o preizkusu |
| Možnost protokoliranja podatkov | ne |
| Signalizacija sproženja | akustično |
| Signalizacija sproženja | Haptično |
| Merilno orodje | (mehansko) |
| Oznaka proizvajalca | 7400 |
| Vrsta izdelka | Momentni izvijač |

Storitve

Kalibriranje Momentni izvijač Maksimalni vrtilni moment
0,04-20 Nm

020200 0,04-20