



Nyomaték-csavarhúzó „Torsiometer“, Maximális nyomaték: 75cNm



Rendelési adatok

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 659200 75 |
| GTIN | 4018754118908 |
| Árucikk kategória | 63A |

Leírás

Kivitel:

Kézre álló fogantyú, mérőelemként torziós rúddal.

Skála vonszolt mutatóval jobbos meghúzáshoz.

Mértékegységek: cNm, lbfin

Felhasználás:

A csavarok ellenőrzött egyenkénti meghúzásához, valamint ellenőrző mérésekhez.

Szabvány:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Figyelem:

A nyomaték garantált mérési pontossága csak a DIN EN ISO 6789 szerinti kalibrált nyomatéktartománytól biztosított.

Műszaki leírás

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Kijelzés | analóg |
| Maximális nyomaték | 75 cNm |
| Skálaosztás, 1 osztás = | 2,5 cNm |
| Nyomaték mérési pontossága | ±4 % |
| Bit befogó | F 6,3 |
| Nyomatéktartomány | 15 - 75 cNm |
| Nyomatéktartomány | 1,5 - 6,5 lbfin |
| A kioldási értékállíthatósága | nem állítható |

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Visszajelzés | megjelenítő |
| Teljes hossz L | 185 mm |
| A kioldási érték beállítása | Vonzolt mutató |
| Kioldási elv | mechanikus rövid utas kioldás |
| Átkapcsolható leolvasás | cNm |
| Átkapcsolható leolvasás | lbf·in |
| Súly | 225 g |
| Mérési eljárás | Forgatónyomaték |
| Szabvány | DIN EN ISO 6789 |
| Csatlakozó forma | Bitbefogó 1/4 col |
| Sorozat | TORSIOMETER 760 |
| Kalibrálás | O3 |
| Meghúzási irány | Jobbos és balos meghúzás |
| Jegyzőkönyvezhető adatok | nem |
| Kioldás jelzése | akusztikus |
| Kioldás jelzése | tapintásos |
| Méréstechnika | mechanikus |
| Fixen beállított nyomaték | nem |
| Termék fajtája | Nyomaték csavarhúzó |

Szolgáltatások

KalibrálásNyomaték-csavarhúzó, kétoldalas Maximális nyomaték 0,04-20/2 Nm

020260 0,04-20/2