



Nyomatékkulcs beállító skálával, Maximális nyomaték: 25Nm



Rendelési adatok

Rendelés száma	657235 25
GTIN	4560138448878
Árucikk kategória	66F

Leírás

Kivitel:

Egykarú nyomatékkulcs, mikrométer-skálával beállítható, véletlenszerű elállítás elleni védelemmel. Átkapcsolható racsnis hajtófejjel dugókulcs fejekhez.

Mértékegységek: Nm. Recézett fém markolattal.

Funkció:

A beállított érték elérésekor a kulcs „jelzést adva” (hallhatóan és érezhetően) kiold és ezután ismét azonnal üzemkés.

Felhasználás:

Közepes és nagy sorozatokhoz.

Szabvány:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Alkalmazás:

Magyarázat a rajzhoz és a képlethez:

L_1 = kar hossza rátűző szerszám nélkül

L_2 = beállított alaplítméret a nyomatékkulcsnál

L_3 = kar hossza, a gyári kalibrálási alaplítmérettel

L_4 = a rátűző szerszám alaplítmérete

L = a szerszám teljes hossza

T_1 = beállítandó forgatónyomaték

T_2 = előírt nyomaték

Figyelem:

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

Műszaki leírás

Súly	250 g
------	-------

Kijelzés	analóg
Csatlakozó négyszög	3/8 coll
Maximális nyomaték	25 Nm
Nyomaték mérési pontossága	±3 %
Meghúzási irány	Jobbos meghúzás
Skálaosztás, 1 osztás =	0,25 Nm
Nyomatéktartomány	5 - 25 Nm
Csatlakozó forma	Meghajtó négyszög (racsnis)
Szabvány	DIN EN ISO 6789
Mérési eljárás	Forgatónyomaték
A kioldási értékállíthatósága	állítható
Visszajelzés	kioldó
Teljes hossz L	230 mm
Átkapcsolható leolvasás	Nm
A kioldási érték beállítása	beállító skálával
Kioldási elv	mechanikus rövid utas kioldás
Kar hossza gyári kalibrálási bizonyítvánnyal [I ₃]	162 mm
Kalibrálás	O1
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Jegyzőkönyvezhető adatok	nem
Méréstechnika	mechanikus
Kioldás jelzése	akusztikus
Kioldás jelzése	tapintásos
Termék fajtája	Nyomatékkulcs

Szolgáltatások

KalibrálásNyomatékkulcs Maximális nyomaték 400 Nm	020010 400
DAkkS kalibrálásNyomatékkulcs Maximális nyomaték 1000 Nm	020020 1000

