



Nyomatékkulcs beállító skálával, Maximális nyomaték: 1400Nm



Rendelési adatok

Rendelés száma	657235 1400
GTIN	4571141276440
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 alaplíméret a nyomatékkulcsnál

L_3 = kar hossza, a gyári kalibrálási alaplímérettel

L_4 = a rátűző szerszám alaplímérete

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. Csak biztosító furatos dugókulcsot használjon.

Műszaki leírás

Kijelzés	analóg
----------	--------

Súly	10800 g
Csatlakozó négyszög	1 coll
Maximális nyomaték	1400 Nm
Nyomaték mérési pontossága	±3 %
Meghúzási irány	Jobbos meghúzás
Skálaosztás, 1 osztás =	10 Nm
Nyomatéktartomány	300 - 1400 Nm
A kioldási érték beállítása	beállító skálával
Teljes hossz L	1787 mm
Kioldási elv	mechanikus rövid utas kioldás
Szabvány	DIN EN ISO 6789
A kioldási értékállíthatósága	állítható
Kar hossza gyári kalibrálási bizonyítvánnyal [I ₃]	1650 mm
Visszajelzés	kioldó
Csatlakozó forma	Meghajtó négyszög (racsnis)
Mérési eljárás	Forgatónyomaték
Átkapcsolható leolvasás	Nm
Kalibrálás	O1
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Jegyzőkönyvezhető adatok	nem
Kioldás jelzése	akusztikus
Kioldás jelzése	tapintásos
Méréstechnika	mechanikus
Termék fajtája	Nyomatékkulcs

Szolgáltatások

KalibrálásNyomatékkulcs Maximális nyomaték 2000 Nm

020010 2000