



Nyomatékkulcs beállító skálával, Maximális nyomaték: 750Nm



Rendelési adatok

Rendelés száma	657235 750
GTIN	4571141276426
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.

Műszaki leírás

Maximális nyomaték	750 Nm
--------------------	--------

Csatlakozó négyszög	3/4 coll
Súly	5600 g
Kijelzés	analóg
Nyomaték mérési pontossága	±3 %
Meghúzási irány	Jobbos meghúzás
Skálaosztás, 1 osztás =	5 Nm
Nyomatéktartomány	150 - 750 Nm
Visszajelzés	kioldó
Teljes hossz L	1342 mm
Kar hossza gyári kalibrálási bizonyítvánnyal [L ₃]	1250 mm
A kioldási érték beállítása	beállító skálával
A kioldási értékállíthatósága	állítható
Kioldási elv	mechanikus rövid utas kioldás
Mérési eljárás	Forgatónyomaték
Átkapcsolható leolvasás	Nm
Csatlakozó forma	Meghajtó négyszög (racsni)
Szabvány	DIN EN ISO 6789
Kalibrálás	O1
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Jegyzőkönyvezhető adatok	nem
Méréstechnika	mechanikus
Kioldás jelzése	akusztikus
Kioldás jelzése	tapintásos
Termék fajtája	Nyomatékkulcs

Szolgáltatások

DAkKS kalibrálásNyomatékkulcs Maximális nyomaték 1000 Nm	020020 1000
KalibrálásNyomatékkulcs Maximális nyomaték 1000 Nm	020010 1000

