



Nyomatékkulcs beállító skálával, Maximális nyomaték: 2800Nm



Rendelési adatok

Rendelés száma	657235 2800
GTIN	4571141276464
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

Maximális nyomaték	2800 Nm
--------------------	---------

Csatlakozó négyszög	1.1/2 coll
Súly	24500 g
Kijelzés	analóg
Nyomaték mérési pontossága	±3 %
Meghúzási irány	Jobbos meghúzás
Skálaosztás, 1 osztás =	20 Nm
Nyomatéktartomány	800 - 2800 Nm
Kar hossza gyári kalibrálási bizonyítvánnyal [L ₃]	2240 mm
Átkapcsolható leolvasás	Nm
A kioldási érték beállítása	beállító skálával
Teljes hossz L	2405 mm
Mérési eljárás	Forgatónyomaték
Szabvány	DIN EN ISO 6789
A kioldási értékállíthatósága	állítható
Visszajelzés	kioldó
Kioldási elv	mechanikus rövid utas kioldás
Csatlakozó forma	Meghajtó négyszög (racsnis)
Kalibrálás	O1
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Jegyzőkönyvezhető adatok	nem
Méréstechnika	mechanikus
Kioldás jelzése	akusztikus
Kioldás jelzése	tapintásos
Termék fajtája	Nyomatékkulcs