



Elektronikus forgatónyomaték-ellenőrző kulcs, Maximális nyomaték: 10Nm



Rendelési adatok

Rendelés száma	655360 10
GTIN	4571141272954
Árucikk kategória	66E

Leírás

Kivitel:

Robusztus ellenőrző kulcs cserélhető racsnival és kompakt kijelző- és kezelőegységgel. A beállított nyomatékérték elérését egy optikai és egy akusztikus jel **láthatóan és hallhatóan** jelzi. Jobbos és balos meghúzáshoz.

Memória: 999 mért érték pár.

Áramellátás: NiMH akkuk, üzemidő 20 óra, töltési idő 3,5 óra. **Mértékegységek:** Nm, lbfft, lbfin, kgf-cm.

Felhasználás:

Csavarkötések gyors ellenőrzésére.

A csavarkötést egy meghatározott szöggel kell túlhúzni. Az ehhez szükséges nyomatékból (T_w) automatikusan kiszámítja és megjeleníti a csavarkötés eredeti (T_A egyenlő T_B) meghúzási nyomatékát.

Szabvány:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Alkalmazás:

Magyarázat a rajzhoz és a képlethez:

L_1 = kar hossza rátűző szerszám nélkül

l_2 = beállított alapméret a nyomatékkulcsnál

L_3 = kar hossza, a gyári kalibrálási alapmérettel

L_4 = a rátűző szerszám alapmérete

L = a szerszám teljes hossza

T_1 = beállítandó forgatónyomaték

T_2 = előírt nyomaték

Tartalom:

Töltőkészülék, német és angol nyelvű kezelési útmutató.

Opcionális tartozék:

Adatkábel 655265 sz (RS232C-ről USB-re).

Figyelem:

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

Műszaki leírás

Felbontás	0,01 Nm
Csatlakozó négyszög	1/4 coll
Maximális nyomaték	10 Nm
Súly	460 g
Nyomaték mérési pontossága	± 1 %
Nyomatéktartomány	2 - 10 Nm
A tartalmazott elemek száma	1
Sorozat	CTB2-G
A kioldási érték beállítása	digitális, állítható
Kioldási elv	Elektromechanikus kioldás
Szabvány	DIN EN ISO 6789
A kioldási értékállíthatósága	állítható
Kar hossza gyári kalibrálási bizonyítvánnyal [I ₃]	208 mm
Csatlakozó forma	Meghajtó négyszög (racsnis)
Átkapcsolható leolvasás	Nm
Átkapcsolható leolvasás	lbfft
Átkapcsolható leolvasás	lbfm
Visszajelzés	megjelenítő
Kijelzés	digitális
Mérési eljárás	Forgatónyomaték
Teljes hossz L	255 mm
Kalibrálás	O3
Meghúzási irány	Jobbos és balos meghúzás
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Interfész	RS232C csatlakozó
Jegyzőkönyvezhető adatok	igen

Méréstechnika	Elektronikus
Kioldás jelzése	optikai
Kioldás jelzése	akusztikus
Elem típusa	LR3
Energiaellátás	Elemes
Termék fajtája	Nyomatékkulcs

Szolgáltatások

DAkkS kalibrálásNyomatékkulcs, kétoldalú Maximális nyomaték 1000/2 Nm	020040 1000/2
KalibrálásNyomatékkulcs, kétoldalú Maximális nyomaték 400/2 Nm	020030 400/2

Tartozék

Adatkábel	655265
-----------	--------