



Elektromechanikus nyomatékkulcs, Maximális nyomaték: 650Nm



Rendelési adatok

Rendelés száma	655290 650
GTIN	4018754187638
Árucikk kategória	63A

Leírás

Kivitel:

Egyedülálló elektromechanikus kulcs, mely egy készülékben egyesíti a **„kijelzés”** és a **„leoldás”** funkciót. A beállított nyomaték elérésekor a kulcs egy hagyományos mechanikus nyomatékkulcshoz hasonlóan érezhetően és hallhatóan kiold. Ezen túlmenően az elért érték megjelenik a kijelzőn, és az továbbítható egy számítógépre. A kiegészítő „kijelzés” üzemmód folyamatosan megjeleníti a felhasználó számára a mindenkori nyomatékot. Akár 7500 csavarozást tárol és dokumentál. Az automatikus billentyűzár megakadályozza az akaratlan elállítást. Az illetéktelenek általi elállítást ellen az előbeállítások PIN kóddal védhetőek. A kulcs nagyon nagy méréstartománnyal rendelkezik. Integrált automatikus kalibrálás bizonyos terhelési szám és időintervallum után.

Mértékegységek: Nm, lbfft, lbfin.

- **Egyszerű alapméret megadás: Módosított alapméretű feltűzhető szerszámokhoz csak az új értéket kell megadni. A képletekkel történő körülményes átszámítás nem szükséges.**
- **QuickRelease: Rátűző szerszámok biztos megfogása és gyors cseréje.**
- **Robusztus, kompakt ház.**
- **Tűrészatárok beállítása, melyek elérése az áttekinthető kijelzőn színváltással jelenik meg.**
- **Nagyon egyszerű kezelés; teljes felhasználás és menükezelés csupán 4 gombbal.**
- **2 komponensű nyél, olajoknak, zsírnak, üzemanyagoknak, fékfolyadéknak és szkirodolnak ellenáll.**
- **USB csatlakozó az adatok kiolvasására.**

Feltűzhető irányváltós racsní.

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 alappmérettel

L_4 = a rátűző szerszám alapláncmérete

L = a szerszám teljes hossza

T_1 = beállítandó forgatónyomaték

T_2 = előírt nyomaték

Tartalom:

Stabil műanyag koffer (100-as és 200-as méret) ill. stabil acéllemez doboz (400-as mérettől) és 2 elem (1,5 V Mignon / AA / LR6).

Opcionális tartozék:

USB adapter, jack dugós kábel, SENSOMASTER 4 szoftver.

Figyelem:

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

Műszaki leírás

Maximális nyomaték	650 Nm
Felbontás	0,1 Nm
Beállítási felbontás	1 Nm
Csatlakozó négyszög	3/4 coll
Súly	3767 g
Feltűzhető szerszám befogó	14×18 mm
Nyomaték mérési pontossága	± 2 %
Cserélhető szerszám	Feltűzhető szerszám
Nyomatéktartomány	65 - 650 Nm
Nyomatéktartomány	48 - 480 lbf·ft
A mellékelt elemek / akkuk cikkszám	081561 LR6
A tartalmazott elemek száma	2
Nyomatéktartomány	580 - 5800 lbf·in
Sorozat	MANOSKOP® 730DR
Kar hossza feltűzhető szerszám nélkül [L ₁]	837 mm
Mérési eljárás	Forgatónyomaték
Szabvány	DIN EN ISO 6789
Beállított alapméret a nyomatékkulcsnál [L ₂]	25 mm
Teljes hossz L	920 mm

Visszajelzés	megjelenítő
Visszajelzés	kioldó
Visszajelzés	akusztikus jelzés
Kioldási elv	mechanikus rövid utas kioldás
A kioldási érték beállítása	digitális, állítható
A kioldási értékállíthatósága	állítható
Kijelzés	digitális
Kar hossza gyári kalibrálási bizonyítvánnyal [L ₃]	862 mm
Átkapcsolható leolvasás	Nm
Átkapcsolható leolvasás	lbf _{in}
Átkapcsolható leolvasás	lbf _{ft}
Csatlakozó forma	feltűzhető szerszámokhoz (négyzög befogó)
Kalibrálás	O1
Meghúzási irány	Jobbos és balos meghúzás
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Interfész	USB csatlakozó
Jegyzőkönyvezhető adatok	igen
Méréstechnika	Elektronikus
Kioldás jelzése	optikai
Kioldás jelzése	akusztikus
Kioldás jelzése	tapintásos
Elem típusa	Mignon, AA
Energiaellátás	Elemes
QuickRelease/ gyorsváltó funkció	igen
Termék fajtája	Nyomatékkulcs

Szolgáltatások

DAkKS kalibrálásNyomatékkulcs Maximális nyomaték 1000 Nm	020020 1000
--	-------------

KalibrálásNyomatékkulcs Maximális nyomaték 1000 Nm	020010 1000
--	-------------

Tartozék

Alkáli-mangán elemek Nemzetközi méret LR6	081551 LR6
---	------------

Írányváltós feltűzhető racsnikioldóval QuickRelease Típus-Csatlakozó négyszög 2-1/2 coll	657590 2-1/2
--	--------------

Írányváltós feltűzhető racsni Típus-Csatlakozó négyszög 2-3/4 coll	657600 2-3/4
--	--------------

Írányváltós feltűzhető racsni Típus-Csatlakozó négyszög 2-1/2 coll	657600 2-1/2
--	--------------

Írányváltós feltűzhető racsni Típus-Csatlakozó négyszög 2-3/4HD coll	657600 2-3/4HD
--	----------------

Alkáli-mangán elemek Nemzetközi méret LR6	081561 LR6
---	------------