

**Garant****Nyomatékkulcs digitális kijelzővel, Maximális nyomaték: 300Nm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	656650 300
GTIN	4045197684202
Árucikk kategória	61E

**Leírás****Kivitel:**

Kézre álló és nagyon kompakt egykaros nyomatékkulcs, automatikus kioldással. A beállítás digitális kijelzővel történik (OLED kijelző akkumulátor visszajelzéssel, mini USB kábellel tölthető). A mértékegység egyszerűen módosítható a multifunkciós gombokkal. Rendkívül nagy ismétlési pontosság, mivel kizárólag kiváló minőségű anyagok kerülnek felhasználásra, ill. a kopó alkatrészek, mint a nyomórugók, speciálisan előkezeltek ill. osztályozottak. A hallható és érezhető „kattanás” biztosítja a kívánt nyomatékérték különösen kényelmes és pontos beállítását.

- **Stabil hajtószár, irányváltós / áttűzhető.**
- **Ellenálló, robusztus acélcső (edzett és krómozott) keskeny kivitelben.**
- **OLED kijelző az érték, az akku állapot és a mértékegység megjelenítésével.**
- **Mini USB csatlakozó a kijelző akkumulátorok töltéséhez.**
- **Ergonomikus kialakítású markolat. A markolatgallér megakadályozza a lecsúszást. Tokozott a szennyeződések és folyadékok elleni védelem érdekében.**
- **A beállító mechanika kioldás jelölése minden helyzetből jól látható.**

**Mértékegységek:** Nm, lbfft, lbfin, kgf-cm. Fixen beépített **racsni áttolható négyszöggel – jobbos és balos meghúzáshoz.**

**Funkció:**

A kulcs „jelzést adva” (jól hallhatóan és pontosan érezhetően) kiold, és ezután ismét azonnal üzemkész.

**Felhasználás:**

Közepes és nagyobb 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 alaplímet a nyomatékkulcsnál

$L_3$  = kar hossza, a gyári kalibrálási alappmérettel

$L_4$  = a rátűző szerszám alappmérete

L = a szerszám teljes hossza

$T_1$  = beállítandó forgatónyomaték

$T_2$  = előírt nyomaték

**Tartalom:**

Mini USB töltőkábel OLED kijelzőhöz.

**Figyelem:**

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

## Műszaki leírás

Csatlakozó négyszög	1/2 coll
Kijelzés	digitális
Felbontás	1 Nm
Maximális nyomaték	300 Nm
Súly	1500 g
Nyomaték mérési pontossága	±4 %
Meghúzási irány	Jobbos és balos meghúzás
Nyomatéktartomány	60 - 300 Nm
Nyomatéktartomány	45 - 220 lbfft
A kioldási értékállíthatósága	állítható
Kar hossza gyári kalibrálási bizonyítvánnyal [ $L_3$ ]	478 mm
Kioldási elv	mechanikus rövid utas kioldás
Átkapcsolható leolvasás	Nm
Átkapcsolható leolvasás	lbfft
Átkapcsolható leolvasás	lbfin
Átkapcsolható leolvasás	kgfcm
Szabvány	DIN EN ISO 6789
Teljes hossz L	598 mm
Visszajelzés	kioldó
Csatlakozó forma	Meghajtó négyszög (racsnis)

Mérési eljárás	Forgatónyomaték
A kioldási érték beállítása	digitális, állítható
Kalibrálás	O1
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Jegyzőkönyvezhető adatok	nem
Méréstechnika	mechanikus
Kioldás jelzése	akusztikus
Kioldás jelzése	tapintásos
Energiaellátás	Akkus
Termék fajtája	Nyomatékkulcs

## Szolgáltatások

DAkkS kalibrálásNyomatékkulcs Maximális nyomaték 1000 Nm	020020 1000
KalibrálásNyomatékkulcs Maximális nyomaték 400 Nm	020010 400