

**Garant****Nyomatékkulcs „Slipper“ skála nélkül, Maximális nyomaték: 125Nm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	657766 125
GTIN	4045197891679
Árucikk kategória	61E

**Leírás****Kivitel:**

A különleges, megcsúszó kioldó mechanizmus **megbízhatóan megakadályozza a véletlen túlhúzást.**

Egykarú nyomatékkulcs **skála nélkül.** A kulcs beállítása nyomatékkulcs-ellenőrző készülékkel történik.

Integrált racsnival

**Előny:**

A finom kioldó szerkezet lehetővé teszi a nehezen hozzáférhető helyeken végzett munkát.

**Funkció:**

A beállított érték elérésekor a kulcs jelzést adva (hallhatóan és érezhetően) kattán, majd újra azonnal üzemkés. A speciális kioldó szerkezet biztosítja, hogy a beállított nyomatékértékeket biztosan eléri, de **nem lépi túl.**

**Felhasználás:**

Közepes és nagyobb sorozatokhoz.

**Szabvány:**

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

**Pontosság:**

A beállított érték  $\pm 6\%$ -a.

**Alkalmazás:****Magyarázat a rajzhoz és a képlethez:**

$L_1$  = kar hossza rátűző szerszám nélkül

$L_2$  = beállított alaplínia a nyomatékkulcsnál

$L_3$  = kar hossza, a gyári kalibrálási alaplíniával

$L_4$  = a rátűző szerszám alaplíniája

L = a szerszám teljes hossza

$T_1$  = beállítandó forgatónyomaték

$T_2$  = előírt nyomaték

## Műszaki leírás

Nyomaték mérési pontossága	±6 %
Súly	1360 g
Nyomatéktartomány	40 - 125 Nm
Csatlakozó négyszög	1/2 coll
Meghúzási irány	Jobbos meghúzás
Maximális nyomaték	125 Nm
Átkapcsolható leolvasás	Nm
Átkapcsolható leolvasás	lbfft
Csatlakozó forma	Meghajtó négyszög (racsni)
Visszajelzés	kioldó
A kioldási érték beállítása	beállító skála nélkül (vizsgálókészülék szükséges)
Mérési eljárás	Forgatónyomaték
Teljes hossz L	460 mm
Kar hossza feltűzhető szerszám nélkül [L <sub>1</sub> ]	378 mm
Kioldási elv	mechanikus megcsúszó tengelykapcsoló
A kioldási értékállíthatósága	előbeállítva
Szabvány	DIN EN ISO 6789
Kalibrálás	O6
Kalibrálás	O7
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Jegyzőkönyvezhető adatok	nem
Kioldás jelzése	optikai
Kioldás jelzése	akusztikus
Kioldás jelzése	tapintásos
Méréstechnika	mechanikus
Termék fajtája	Nyomatékkulcs

## Szolgáltatások

Kalibrálás és beállításNyomatékkulcs skála nélkül Maximális nyomaték 400 Nm	020090 400
BeállításNyomatékkulcs skála nélkül Típushoz SET	020080 SET
DAkKS kalibrálásNyomatékkulcs Maximális nyomaték 1000 Nm	020020 1000
DAkKS kalibrálás és beállításNyomatékkulcs skála nélkül Maximális nyomaték 1000 Nm	020190 1000

## Tartozék

Elektronikus nyomatékkulcs vizsgáló készülék„ProTest“ Maximális nyomaték 400 Nm	654460 400
Elektronikus nyomatékkulcs vizsgáló készülék„ProTest“ Maximális nyomaték 60 Nm	654460 60