



## Nyomatékkulcs skála nélkül, Maximális nyomaték: 100Nm



### Rendelési adatok

Rendelés száma	657352 100
GTIN	4045197804198
Árucikk kategória	62E

### Leírás

#### Kivitel:

Egykarú nyomatékkulcs beállító skála nélkül. A kulcs beállítása nyomatékkulcs-ellenőrző készülékkel történik. Fixen beépített racsnival elveszítetlen áttolható négyszöggel **jobbos és balos meghúzáshoz**.

#### Funkció:

Amikor a kulcs használata során eléri a beállított értéket, a kulcs „jelzést adva” (hallhatóan és érezhetően) kattán, majd ismét azonnal üzemkész.

#### Felhasználás:

Csavarok stb. ellenőrzött meghúzásához az előre beállított nyomaték szerint sorozatgyártás esetén.

#### Szabvány:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Pontosság:

a beállított érték  $\pm 3\%$ -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

#### Figyelem:

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

### Műszaki leírás

Súly	1000 g
Nyomaték mérési pontossága	±3 %
Meghúzási irány	Jobbos és balos meghúzás
Maximális nyomaték	100 Nm
Csatlakozó négyszög	1/2 coll
Nyomatéktartomány	20 - 100 Nm
Átkapcsolható leolvasás	Nm
Mérési eljárás	Forgatónyomaték
Visszajelzés	kioldó
Kioldási elv	mechanikus rövid utas kioldás
Szabvány	DIN EN ISO 6789
Teljes hossz L	375 mm
Csatlakozó forma	Meghajtó négyszög (racsni)
A kioldási érték beállítása	beállító skála nélkül (vizsgálókészülék szükséges)
A kioldási értékállíthatósága	előbeállítva
Kar hossza gyári kalibrálási bizonyítvánnyal [I <sub>3</sub> ]	252 mm
Kalibrálás	O6
Kalibrálás	O7
Jegyzőkönyvezhető adatok	nem
Méréstechnika	mechanikus
Kioldás jelzése	akusztikus
Kioldás jelzése	tapintásos
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**

Tartalék alkatrész készlet racsnihoz Csatlakozó négyszög 1/2 coll	657271 1/2
Elektronikus nyomatékkulcs vizsgáló készülék„ProTest“ Maximális nyomaték 400 Nm	654460 400