



## Kattanó rendszerű nyomatékkulcs skálával, max. nyomaték – típus: 1000-1 Nm



### Rendelési adatok

Rendelés száma	657755 1000-1
GTIN	2050002047365
Árucikk kategória	66F

### Leírás

#### Kivitel:

Robusztus, egykarú nyomatékkulcs, előre beállítható a skála alapján és automatikusan kiold. **A kattanó kioldószerkezet valószínűtlenné teszi a csavar véletlen túlhúzását.** A négyyszög megfordításával jobbos és balos meghúzáshoz. Integrált racsnifunkció.

**Mértékegységek:** N·m, lbf·ft.

#### Funkció:

A beállított érték elérésekor a kulcs jelzést adva (hallhatóan és érezhetően) kattan, majd újra azonnal üzemkés. A hosszú úton járó kioldás egyértelműen jelzi a felhasználónak, hogy elérte a beállított értéket.

#### Felhasználás:

Csavarok ellenőrzött meghúzásához az előre beállított nyomaték szerint. Mindenekelőtt karbantartáshoz, szereléshez és javításhoz, de kis sorozatokhoz is.

#### Szabvány:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Figyelem:

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

Meghúzási irány: Jobbos és balos meghúzás

Nyomaték mérési pontossága:  $\pm 4\%$

Mérési jegyzőkönyv: Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv

Kalibrálás: O1

Teljes hossz L: 1449 mm

Nyomatéktartomány: 300 - 1000 Nm

Nyomatéktartomány: 200 - 750 lbf·ft

Skálaosztás, 1 osztás =: 20 Nm

Súly: 7900 g

Csatlakozó négyyszög: 1 coll

## Műszaki leírás

A kioldási értékállíthatósága	állítható
Teljes hossz L	1449 mm
Maximális nyomaték	1000 Nm
Jegyzőkönyvezhető adatok	nem
Szabvány	DIN EN ISO 6789
Súly	7900 g
A kioldási érték beállítása	beállító skálával
Kijelzés	Analóg
Átkapcsolható leolvasás	Nm
Átkapcsolható leolvasás	lbfft
Nyomatéktartomány	200 - 750 lbfft
Csatlakozó négyszög	1 coll
Kalibrálás	O1
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Visszajelzés	kioldó
Mérési eljárás	Forgatónyomaték
Meghúzási irány	Jobbos és balos meghúzás
Kioldási elv	mechanikus hosszú utas kioldás
Nyomaték mérési pontossága	±4 %
Kioldás jelzése	tapintásos
Méréstechnika	mechanikus
Csatlakozó forma	Meghajtó négyszög (racsnis)
Skálaosztás, 1 osztás =	20 Nm
Nyomatéktartomány	300 - 1000 Nm
Kattanó funkció	igen
Vonszolt mutató	nem
Termék fajtája	Drehmomentschlüssel

