

**HOLEX****Nyomatékkulcs skálás mérőórával, Maximális nyomaték: 700Nm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	655520 700
GTIN	4045197549983
Árucikk kategória	62E

**Leírás****Kivitel:**

Egykarú; karcsú felépítésű, jól leolvasható skálás mérőórával. Teljesen acél test, krómozott, fix meghajtó négyszöggel dugókulcs fejekhez.

**Mértékegységek:** Nm Recézett fém markolat.

**Funkció:**

Az elért értékek a művelet közben a mérőórán olvashatók le, ahol a szélső értéket egy vonszolt mutató rögzíti az utólagos leolvasáshoz.

**Felhasználás:**

A csavarok ellenőrzött egyenkénti meghúzásához, valamint ellenőrző mérésekhez.

**Szabvány:**

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

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

$L_1$  = kar hossza rátűző szerszám nélkül

$L_2$  = beállított alpméret a nyomatékkulcsnál

$L_3$  = kar hossza, a gyári kalibrálási alpmérettel

$L_4$  = a rátűző szerszám alpmérete

$L$  = 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**

Maximális nyomaték	700 Nm
--------------------	--------

Súly	5500 g
Kijelzés	analóg
Csatlakozó négyszög	3/4 coll
Nyomaték mérési pontossága	±4 %
Meghúzási irány	Jobbos és balos meghúzás
Skálaosztás, 1 osztás =	10 Nm
Nyomatéktartomány	140 - 700 Nm
Csatlakozó forma	Meghajtó négyszög (racsnis)
A kioldási értékállíthatósága	nem állítható
Teljes hossz L	1260 mm
Visszajelzés	megjelenítő
Mérési eljárás	Forgatónyomaték
A kioldási érték beállítása	Vonszolt mutató
Kar hossza feltűzhető szerszám nélkül [I <sub>1</sub> ]	1065,5 mm
Szabvány	DIN EN ISO 6789
Átkapcsolható leolvasás	Nm
Kar hossza gyári kalibrálási bizonyítvánnyal [I <sub>3</sub> ]	1150,5 mm
Kalibrálás	O3
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Jegyzőkönyvezhető adatok	nem
Kioldás jelzése	optikai
Méréstechnika	mechanikus
Termék fajtája	Nyomatékkulcs

## Szolgáltatások

KalibrálásNyomatékkulcs, kétoldalú Maximális nyomaték 1000/2 Nm	020030 1000/2
DAkKS kalibrálásNyomatékkulcs, kétoldalú Maximális nyomaték 1000/2 Nm	020040 1000/2

