

HOLEX**Elektronikus nyomatékkulcs, Maximális nyomaték: 30Nm****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 655345 30 |
| GTIN | 4045197503824 |
| Árucikk kategória | 62E |

Leírás**Kivitel:****Mértékegységek:** Nm, lbfft, lbfin, kgfm.

Robusztus nyomatékkulcs ütésálló házzal, 2K-markolattal, nagy kijelzővel és átkapcsolható racsnival. Egyszerű kezelés nagy beállító gombokkal. A beállított nyomatékérték elérését egy optikai és egy akusztikus jel **láthatóan és hallhatóan** jelzi. Két üzemmód áll rendelkezésre: csúcsérték kijelzés és követő kijelzés. A memória akár 50 meghúzási érték tárolására alkalmas. Robusztus feltűzhető racsnit átkapcsoló tárcsával.

Felhasználás:

Nyomatékellenőrzés; csavarok ellenőrzött meghúzása egyes csavarkötések, vagy kis sorozatok esetén.

Szabvány:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Pontosság:Az óramutató járásával megegyező irányban $\pm 2\%$, ellentétes irányban $\pm 3\%$.**Alkalmazás:****Magyarázat a rajzhoz és a képlethez:** L_1 = kar hossza rátűző szerszám nélkül L_2 = beállított alapméret a nyomatékkulcsnál L_3 = kar hossza, a gyári kalibrálási alapmérettel L_4 = a rátűző szerszám alapmérete

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

| | |
|--|---|
| Feltűzhető szerszám befogó | 9×12 mm |
| Felbontás | 0,01 Nm |
| Súly | 1400 g |
| Maximális nyomaték | 30 Nm |
| Csatlakozó négyszög | 1/4 coll |
| Nyomaték mérési pontossága | ±2 % |
| Nyomaték mérési pontossága | ±3 % |
| Cserélhető szerszám | Feltűzhető szerszám |
| Nyomatéktartomány | 6 - 30 Nm |
| A tartalmazott elemek száma | 1 |
| Beállított alapméret a nyomatékkulcsnál [I ₂] | 17,5 mm |
| Csatlakozó forma | feltűzhető szerszámokhoz (négyszög befogó) |
| Teljes hossz L | 390 mm |
| Kar hossza feltűzhető szerszám nélkül [I ₁] | 299,2 mm |
| Visszajelzés | megjelenítő |
| Mérési eljárás | Forgatónyomaték |
| Kioldási elv | mechanikus rövid utas kioldás |
| A kioldási értékállíthatósága | állítható |
| A kioldási érték beállítása | digitális, állítható |
| Kijelzés | digitális |
| Szabvány | DIN EN ISO 6789 |
| Átkapcsolható leolvasás | Nm |
| Átkapcsolható leolvasás | lbfft |
| Átkapcsolható leolvasás | lbfin |
| Átkapcsolható leolvasás | kgfm |
| Kar hossza gyári kalibrálási bizonyítvánnyal [I ₃] | 316,7 mm |
| Kalibrálás | O3 |

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Meghúzási irány | Jobbos és balos meghúzás |
| Mérési jegyzőkönyv | Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv |
| Jegyzőkönyvezhető adatok | igen |
| Méréstechnika | Elektronikus |
| Kioldás jelzése | optikai |
| Kioldás jelzése | akusztikus |
| Elem típusa | LR3 |
| Energiaellátás | Elemes |
| Termék fajtája | Nyomatékkulcs |

Szolgáltatások

| | |
|---|---------------|
| DAkKS kalibrálásNyomatékkulcs, kétoldalú Maximális nyomaték 1000/2 Nm | 020040 1000/2 |
| KalibrálásNyomatékkulcs, kétoldalú Maximális nyomaték 400/2 Nm | 020030 400/2 |

Tartozék

| | |
|--|--------------|
| Feltűzhető racsní Típus-Csatlakozó négyszög 1-1/4 coll | 657630 1-1/4 |
| Feltűzhető racsní Típus-Csatlakozó négyszög 1-1/2 coll | 657630 1-1/2 |
| Coin-Driver, rövid Pengehossz 45 mm | 664311 45 |
| Alkáli-mangán elemek Nemzetközi méret LR6 | 081561 LR6 |
| Coin-Driver Pengehossz 45 mm | 664310 45 |
| Alkáli-mangán elemek Nemzetközi méret LR6 | 081551 LR6 |
| Elemrekesz fedél Típus 2 | 655346 2 |
| Feltűzhető racsní Típus-Csatlakozó négyszög 1-3/8 coll | 657630 1-3/8 |
| Írányváltós feltűzhető racsní Típus-Csatlakozó négyszög 1-1/4 coll | 657582 1-1/4 |
| Írányváltós feltűzhető racsní Típus-Csatlakozó négyszög 1-3/8 coll | 657582 1-3/8 |
| | 657582 1-1/2 |

Írányváltós feltűzhető racsní Típus-Csatlakozó négyszög
1-1/2 coll
