



Nyomaték csavarhúzó digitális kijelzővel, cserélhető penge befogóval, Maximális nyomaték: 1600cNm



Rendelési adatok

Rendelés száma	659912 1600
GTIN	7610733288922
Árucikk kategória	63D

Leírás

Kivitel:

Az **erős nyél** bőrbarát elasztomer felülettel a szükséges nyomaték gond nélküli átvitelét teszi lehetővé, még **nedves vagy olajos kézzel is**. A beállított nyomatékérték elérésekor a csavarhúzó jelzést adva (jól hallhatóan és érezhetően) kiold és ezután ismét azonnal üzemkész. A kioldási nyomaték magasabb, mint a meghúzási nyomaték (túlterhelés elleni védelem).

A nyomaték beállítása **szerszám nélkül** a sapka húzásával és forgatásával történik. A beállított nyomatékérték kijelzése a leolvasó ablakon látható (**digitális kijelző a nyél végén**).

Beépített elektronika NFC interfésszel. Ügyfél által cserélhető elem (CR 1/3 N; 3V gombelem).

Mértékegységek: Nm, lbfft. **Cserélhető 8 mm pengék befogásához** (659870 – 659884 sz.).

Felhasználás:

Ellenőrzött csavarozáshoz megadott nyomatékkal.

Szabvány:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Figyelem:

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

Műszaki leírás

Maximális nyomaték	1600 cNm
Nyomatéktartomány	3,4 - 16 Nm
Nyomatéktartomány	340 - 1600 cNm
Felbontás	10 cNm
Nyomaték mérési pontossága	±6 %
Kijelzés	digitális
Hozzávaló cserélhető pengék	8 mm
Teljes hossz L	125 mm
A kioldási értékállíthatósága	állítható
Súly	200 g
Átkapcsolható leolvasás	Nm
Átkapcsolható leolvasás	lbfft
Csatlakozó forma	cserélhető penge
Mérési eljárás	Forgatónyomaték
Visszajelzés	kioldó
Szabvány	DIN EN ISO 6789
Kioldási elv	mechanikus megcsúszó tengelykapcsoló
A kioldási érték beállítása	digitális, állítható
Kalibrálás	O1
Meghúzási irány	Jobbos meghúzás
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Jegyzőkönyvezhető adatok	nem
Kioldás jelzése	akusztikus
Kioldás jelzése	tapintásos
Méréstechnika	mechanikus
Gyártó jelölése	DigiTorque V2
Termék fajtája	Nyomaték csavarhúzó

Szolgáltatások

KalibrálásNyomaték csavarhúzó skála nélkül 34 cNm
Maximális nyomaték 0,04-20 Nm

020200 0,04-20

Tartozék

8-mm penge,Torx® Torx® profil TX30	659882 TX30
8 mm penge6-szög dugókulcs Kulcsnyílás 12 mm	659880 12
8 mm penge6-szög Hatszög 8 mm	659878 8
8 mm pengePhillips-hez Kereszthorony méret 1	659870 1
8 mm penge6-szög Hatszög 5 mm	659878 5
8-mm penge,Torx Plus® Torx Plus® profil 25IP	659884 25IP
8-mm penge,Torx® Torx® profil TX25	659882 TX25
8 mm penge6-szög Hatszög 4 mm	659878 4
8 mm penge6-szög dugókulcs Kulcsnyílás 7 mm	659880 7
8 mm pengePozidriv Kereszthorony méret 3	659872 3
8 mm penge6-szög dugókulcs Kulcsnyílás 13 mm	659880 13
8-mm penge,Torx Plus® Torx Plus® profil 10IP	659884 10IP
8 mm pengePozidriv Kereszthorony méret 2	659872 2
8-mm penge,Torx® Torx® profil TX20	659882 TX20
8 mm penge6-szög dugókulcs Kulcsnyílás 8 mm	659880 8
8 mm penge6-szög dugókulcs Kulcsnyílás 10 mm	659880 10
8-mm penge,Torx Plus® Torx Plus® profil 30IP	659884 30IP
8 mm penge6-szög dugókulcs Kulcsnyílás 9 mm	659880 9
8 mm pengePhillips-hez Kereszthorony méret 2	659870 2
8-mm penge,Torx® Torx® profil TX15	659882 TX15
8 mm penge6-szög dugókulcs Kulcsnyílás 11 mm	659880 11
8 mm penge6-szög Hatszög 6 mm	659878 6
8-mm penge,Torx® Torx® profil TX45	659882 TX45
8 mm penge6-szög dugókulcs Kulcsnyílás 5,5 mm	659880 5,5
8 mm pengePhillips-hez Kereszthorony méret 3	659870 3

8 mm penge6-szög Hatszög 10 mm	659878 10
8-mm penge,Torx® Torx® profil TX40	659882 TX40
8 mm penge6-szög dugókulcs Kulcsnyílás 6 mm	659880 6
8-mm penge,Torx Plus® Torx Plus® profil 20IP	659884 20IP
8-mm penge,Torx Plus® Torx Plus® profil 15IP	659884 15IP