



Nyomaték csavarhúzó skála nélkül, Maximális nyomaték: 120cNm



Rendelési adatok

Rendelés száma	659934 120
GTIN	4013288102911
Árucikk kategória	63F

Leírás

Kivitel:

Kraftform nyél a szükséges nyomaték fáradtságmentes átviteléhez. **Rapidaptor** gyorsváltó befogó 1/4 col bitek befogásához C 6,3 és E 6,3 szárral.

A forgatónyomaték beállítása egy nyomatékellenőrző készülék (654300 – 654460 sz.) és egy 7-es kulcsnyílású (ill. 600-as méret esetén 10-es kulcsnyílású) hatszög dugókulcs segítségével történik.

Gyárilag a csavarhúzók a leggyakrabban használt értékekre vannak beállítva.

Funkció:

A beállított nyomatékérték elérésekor a csavarhúzó jelzést adva (jól hallhatóan és érezhetően) kiold. A kihajtási nyomaték nincs korlátozva.

Szabvány:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Figyelem:

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

Rapidaptor szabadonfutó csatlakozó szár az eShop-ban (675035 sz. 6,3F méret).

Műszaki leírás

1 forgatás (360°) megfelel	10 cNm
Maximális nyomaték	120 cNm
Nyomaték mérési pontossága	±6 %
Beállított nyomaték	0,3 Nm
Bit befogó	D 6,3

Bit befogó	F 6,3
Nyomatéktartomány	30 - 120 cNm
Nyomatéktartomány	0,3 - 1,2 Nm
Átkapcsolható leolvasás	cNm
Súly	180 g
Mérési eljárás	Forgatónyomaték
A kioldási értékállíthatósága	előbeállítva
Visszajelzés	kioldó
Teljes hossz L	155 mm
Csatlakozó forma	Bitbefogó 1/4 col
Kioldási elv	mechanikus rövid utas kioldás
A kioldási érték beállítása	beállító skála nélkül (vizsgálókészülék szükséges)
Szabvány	DIN EN ISO 6789
Kalibrálás	O6
Meghúzási irány	Jobbos meghúzás
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Jegyzőkönyvezhető adatok	nem
Méréstechnika	mechanikus
Kioldás jelzése	akusztikus
Kioldás jelzése	tapintásos
Gyártó jelölése	7400 pre-set, 105 mm
Termék fajtája	Nyomaték csavarhúzó

Szolgáltatások

Kalibrálás és beállításNyomaték-csavarhúzó skála nélkül
Maximális nyomaték 0,04-20 Nm

020170 0,04-20

Tartozék

Elektronikus nyomatéksavarhúzó vizsgáló készülék „TST”
Maximális nyomaték 2 Nm

654300 2