



## Momentový šroubovák bez stupnice, ESD, Maximální utahovací moment: 34cNm



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	659954 34
GTIN	4013288179210
Třída artiklu	63F

### Popis

#### Provedení:

**Rukojeť Kraftform** pro snadný přenos požadovaných utahovacích momentů. S rychloupínačem **Rapidaptor** pro bity 1/4 palce se stopkou C 6,3 a E 6,3.

Požadovaný utahovací moment lze plynule nastavit pomocí momentové zkoušečky (č. 654300 – 654460) a 6hranného nástrčného klíče OK 7 (resp. OK 10 u vel. 600). **Šroubováky jsou z výroby přednastaveny na nejčastěji používanou hodnotu utahovacího momentu.**

Rukojeť nástroje z vodivého plastu, **vhodné dle ESD.**

#### Funkce:

Při dosažení nastaveného utahovacího momentu šroubovák slyšitelně a hmatatelně vypne. Povolovací moment není omezený.

#### Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Upozornění:

Garantovaná přesnost měření točivého momentu vychází z rozsahu momentu kalibrovaného dle DIN EN ISO 6789.

Volnoběžná spojovací stopka Rapidaptor dostupná v našem e-shopu (č. 675035, velikost 6,3F).

### Technický popis

Maximální utahovací moment	34 cNm
Rozsah utahovacích momentů	0,1 - 0,34 Nm
Data lze protokolovat	ne
Přepínatelné rozlišení	cNm

Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	dotykový
Měření	Krouticí moment
Typ připojení	Upínání bitu 1/4 palce
Nastavení utažení	Utahování doprava
Rozsah utahovacích momentů	10 - 34 cNm
Měřicí technika	mechanická
Hmotnost	122 g
Nastavení hodnoty vypínání	bez nastavovací stupnice (vyžaduje zkušební přístroj)
Feedback	s vypínáním
Celková délka L	133 mm
Nastavený utahovací moment	0,1 Nm
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Norma	DIN EN ISO 6789
Přesnost měření utahovacího momentu	±6 %
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	přednastavený
Bitový upínač	D 6,3
Bitový upínač	F 6,3
Označení výrobce	7400 ESD pre-set, 89 mm
Elektrostatické vlastnosti	EGB/ESD
Pevně nastavený utahovací moment	ne
Druh produktu	Momentový šroubovák