



## Momentový klíč „Safe-Torque A 1“ S 1/4palcovým hnacím čtyřhranem a stupnicí, Maximální utahovací moment: 12Nm



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	657770 12
GTIN	4013288223012
Třída artiklu	63F

### Popis

#### Provedení:

Speciální prokluzující vypínací mechanismus spolehlivě brání neúmyslnému přetažení. Snadné nastavení a zajištění požadované hodnoty utahovacího momentu se slyšitelnou a hmatatelnou aretací při dosažení hodnot stupnice. Díky jemnému ozubení se 72 zuby je možný nízký úhel zpětného otočení 5°.

S 1/4palcovým hnacím čtyřhranem.

#### Výhoda:

**Funkce Torque Lock:** Funkci utahovacího momentu lze vypnout, proto lze nástroj použít také jako standardní ráčnu s vysokými uvolňovacím momentem a pro definované úhlové aplikace.

#### Funkce:

Při dosažení nastavené hodnoty utahovacího momentu klíč výrazně hmatatelně vypne a je okamžitě připraven k dalšímu použití. Prokluzovací vypínací mechanismus zajišťuje, že nastavené hodnoty utahovacích momentů **nebudou přetaženy**.

#### Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Údaje o použití:

##### Legenda k výkresu a vzorce:

$l_1$  = délka páky bez nástrčného nástroje

$l_2$  = seřízená rozteč momentového klíče

$l_3$  = délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu

$l_4$  = rozteč nástrčného nástroje

$L$  = celková délka nástroje

$T_1$  = krouticí moment, který musíte nastavit

$T_2$  = předepsaný krouticí moment

### Technický popis

Přesnost měření utahovacího momentu	±10 %
Feedback	s vypínáním
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	haptický
Označení výrobce	Safe-Torque A 1
Nastavení hodnoty vypínání	s nastavovací stupnicí
Maximální utahovací moment	12 Nm
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Kalibrování	O5
Přepínatelné rozlišení	Nm
Přepínatelné rozlišení	lbfft
Rozsah utahovacích momentů	2 - 12 Nm
Celková délka L	244 mm
Ukazatel	analogová
Měření	Krouticí moment
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Typ připojení	Hnací čtyřhran (pro ráčnu)
Rozsah utahovacích momentů	2 - 9 lbfft
Šířka hlavy b	31,6 mm
Výška hlavy h	23,7 mm
Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Řada	Safe-Torque
Data lze protokolovat	ne
Měřicí technika	mechanická
Hmotnost	553 g
Dělení stupnice, 1 dílek =	0,1 Nm
Norma	DIN EN ISO 6789
Princip vypínání	mechanická kluzná spojka
Upínací 4hran	1/4 palec

Funkce slipr	ano
QuickRelease / funkce rychlé výměny	ne
Vlečná ručička	ne
Druh produktu	Momentové klíče

### Služby

Kalibrování Momentový klíč oboustranný Maximální utahovací moment 400/2 Nm	020030 400/2
----------------------------------------------------------------------------	--------------