



## Momentni ključ „Safe-Torque A 1” s 1/4-colnim četverokutnim pogonom i mjerilom, maks. stezni moment: 12Nm



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	657770 12
GTIN	4013288223012
Razred artikla	63F

### Opis

#### Izvedba:

Poseban, klizni mehanizam okidača pouzdano sprječava neželjeno prekomjerno stezanje. Jednostavno postavljanje i osiguravanje željene vrijednosti zateznog momenta uz zvučno i taktilno uglavljivanje kada se dosegne vrijednost mjerila. Zahvaljujući finom ozubljenju s 72 zuba moguć je niski kut vraćanja od 5°.

S četverokutnim prihvatom od 1/4 cola.

#### Prednost:

**Funkcija zaključavanja zateznog momenta:** Funkcija zateznog momenta može se isključiti – stoga se alat može koristiti i kao standardna račna s visokim okretnim momentima i za definirane primjene kuta okretanja.

#### Funkcija:

Nakon postizanja namještene vrijednosti momenta ključ se iskopčava čujno i osjetno te je zatim odmah opet spreman za rad. Iznenađujući mehanizam okidača osigurava da se postavljene vrijednosti momenta **ne prekorače**.

#### Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Podaci:

#### Legenda za nacrt i formulu:

$l_1$  = duljina ručke bez utičnog alata

$l_2$  = poravnati priključni razmak na momentnom ključu

$l_3$  = duljina ručke uključujući tvornički kalibrirani priključni razmak

$l_4$  = razmak utičnog alata

$L$  = ukupna duljina alata

$T_1$  = okretni moment koji je potrebno postaviti

$T_2$  = propisani okretni moment

## Tehnički opis

Točnost mjerenja momenta	±10 %
Odziv	aktivirajući
Aktivacijska signalizacija	akustično
Aktivacijska signalizacija	haptičko
Oznaka proizvođača	Safe-Torque A 1
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	sa skalom za namještanje
maskimalan okretni moment	12 Nm
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Kalibriranje	O3
Očitavanje	Nm
Očitavanje	lbfft
Područje okretnog momenta	2 - 12 Nm
Ukupna duljina L	244 mm
Prikaz	analogno
Mjerni postupak	Okretni moment
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Priključak	Pogonski četverokutnik (račna)
Područje okretnog momenta	2 - 9 lbfft
Širina glave b	31,6 mm
Visina glave h	23,7 mm
Smjer momenta	Desno i lijevo povlačenje
Serijski	Safe-Torque
Protokoliranje podataka	ne
Mjerna tehnika	mehaničko
Težina	553 g
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	0,1 Nm
Standard	DIN EN ISO 6789
Princip aktiviranja	mehanička klizna spojka

Izlazni Četverokut	1/4 col
Slipper funkcija	da
QuickRelease/funkcija brze zamjene	ne
Spora kazaljka	ne
Vrsta proizvoda	Momentni ključevi

## Usluge

KalibriranjeObostrani moment ključ maks. stezni moment 400/2 Nm	020030 400/2
---	--------------