



Momentový kľúč „Safe-Torque A 1“ so štvorhranným pohonom 1/4 palca a stupnicou, Maximálny ťahovací moment: 12Nm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	657770 12
GTIN	4013288223012
Trieda položky	63F

Popis

Prevedenie:

Špeciálny posuvný uvoľňovací mechanizmus spoľahlivo zabraňuje neúmyselnému nadmernému utiahnutiu. Jednoduché nastavenie a zabezpečenie požadovanej hodnoty krútiaceho momentu so zvukovou a hmatovou signalizáciou pri dosiahnutí hodnôt stupnice. Vďaka jemnému ozubeniu so 72 zubami je možný nízky uhol návratu 5°.

So štvorhranným pohonom 1/4 palca.

Výhoda:

Funkcia Torque Lock: Funkciu krútiaceho momentu je možné vypnúť – náradie sa preto môže používať aj ako štandardná rača s vysokým uvoľňovacími momentmi a pri definovaných uhloch otáčania.

Funkcia:

Pri dosiahnutí nastaveného krútiaceho momentu sa kľúč zreteľne uvoľní a je okamžite znova pripravený na použitie. Uvoľňovací mechanizmus proti preklznutiu zabezpečuje, aby sa **neprekročili** nastavené hodnoty krútiaceho momentu.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Údaje o používaní:

Legenda k výkresu a vzorcu:

l_1 = Dĺžka páky bez nástrčného nástroja

l_2 = Jemne nastavená pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia na momentovom kľúči

l_3 = Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovannej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia

l_4 = Pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia nástrčného nástroja

L = Celková dĺžka nástroja

T_1 = krútiaci moment, ktorý sa má nastaviť

T_2 = Predpísaný krútiaci moment

Technický opis

Presnosť merania krútiaci moment	±10 %
Spätná väzba	s vypínaním
Signalizácia spustenia	akustická
Signalizácia spustenia	haptická
Označenie výrobcu	Safe-Torque A 1
Nastavenie hodnoty spúšťania	s nastavovacou stupnicou
Maximálny ťahovací moment	12 Nm
Prestavitelnosť hodnoty spúšťania	nastaviteľné
Kalibrácia	O3
Odčítanie s možnosťou prepínania	Nm
Odčítanie s možnosťou prepínania	lbfft
Rozsah krútiaceho momentu	2 - 12 Nm
Celková dĺžka L	244 mm
Ukazovateľ	analógová
Merací proces	Krútiaci moment
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Forma pripojenia	hnací štvorhran (račňa)
Rozsah krútiaceho momentu	2 - 9 lbfft
Šírka hlavy b	31,6 mm
Výška hlavy h	23,7 mm
Smer vťahovania	uťahovanie doprava a doľava
Séria	Bezpečný krútiaci moment
Údaje protokolovateľné	nie
Meracia technika	mechanický
Hmotnosť	553 g
Členenie stupnice 1 dielik =	0,1 Nm
Norma	DIN EN ISO 6789
Princíp spúšťania	mechanická klzná spojka

Pohonný štvorhran	1/4 palec
Funkcia kĺzania	áno
QuickRelease/Funkcia rýchlej výmeny	nie
Vlečný ukazovateľ	nie
Druh produktu	Momentové kľúče

Služby

KalibráciaMomentový kľúč obojstranný Maximálny uťahovací moment 400/2	020030 400/2
---	--------------