



Ponudba momentnih ključev »Safe-Torque A 1 Set« Z 1/4-colskim štirikotnim pogonom in skalo, Maksimalni vrtilni moment: 12Nm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	657772 12
GTIN	4013288223005
Razred artikla	63F

Opis

Izvedba:

Posebni, drsni sprožilni mehanizem zanesljivo preprečuje neželjeno čezmerno zatezanje. Preprosta nastavitvev in shranjevanje zelene vrednosti vrtilnega momenta z zvočnim in otipnim delovanjem, ko so dosežene vrednosti skale. Fino ozobljenje z 72 zobmi omogoča majhen, 5° povratni kot.

Z 1/4-colskim štirikotnim pogonom.

10-delna garnitura vklj, z momentnim ključem Safe-Torque A 1.

Prednosti:

Funkcija blokade vrtilnega momenta: Funkcijo vrtilnega momenta je mogoče izklopiti – zato lahko orodje uporabljate tudi kot standardno ragljo z visokimi zateznimi momenti in za določene načine obračanja.

Funkcija:

Pri doseganju nastavljene vrednosti zateznega momenta se ključ sproži, kar dobro čutimo v roki in je nato takoj spet pripravljen za uporabo. Sprožilni mehanizem s preprečevanjem zdrsa zagotavlja, da je nastavljeni vrtilni moment zanesljivo dosežen, vendar **ne presežen**.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Podatki:

Legenda za risbo in formulo:

l_1 = dolžina ročice brez natičnega orodja

l_2 = nastavljena mera na momentnem ključu

l_3 = dolžina ročice, vključno z merilom za kalibriranje iz tovarne

l_4 = merilo natičnega orodja

L = skupna dolžina orodja

T_1 = navor za nastavitev

T_2 = predpisani navor

Vsebina:

Nasadni ključ, 6-kotni, 1/4-colski: po 1 kos 5,5; 6; 7; 8; 10; 11; 12; 13 mm

Podaljšek s hitrovrtljivim tulcem: 1 kos dolžine 75 mm

Momentni ključ Safe-Torque A 1: 1 kos art. 657770 vel. 12

Shranjevanje v: Tekstilna škatla

Tehnični opis

Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Merilno orodje	(mehansko)
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Območje vrtilnega momenta	2 - 12 Nm
Povratne informacije	izklopilno
Serijska	Safe-Torque
Celotna dolžina L	244 mm
Preklop odčitavanja	lbfft
Preklop odčitavanja	Nm
Kalibriranje	O3
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Nastavitev sprožilne vrednosti	s skalo za nastavljanje
Maksimalni vrtilni moment	12 cNm
Oznaka proizvajalca	Safe-Torque A 1 garnitura 1
Prikazovalnik	analogni
Delitev skale, 1 črtica =	0,1 Nm
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	$\pm 10\%$
Signalizacija sproženja	Haptično
Signalizacija sproženja	akustično
Smer zatezanja	Zatezanje v levo ali desno
Območje vrtilnega momenta	2 - 9 lbfft
Pogonski 4-kotnik	1/4 col

Standard	DIN EN ISO 6789
Merilni postopek	Vrtilni moment
Območje zeva ključa za 6-kotni nasadni ključ	5,5-13 mm
Način priključka	Pogonski 4-kotnik (raglja)
Princip proženja	Mehanska drsna sklopka
Pogonski profil	6-kotni nasadni ključ
Fiksno nastavljen vrtilni moment	ne
Vrsta izdelka	Momentni ključ z dvosmerno ragljo

Storitve

Kalibriranje Momentni ključ, dvostranski Maksimalni vrtilni moment 400/2 Nm	020030 400/2
---	--------------

Pribor

Momentni ključ „Safe-Torque A 1“Z 1/4-colskim štirikotnim pogonom in skalo Maksimalni vrtilni moment 12 Nm	657770 12
--	-----------