

Garant**Momentni ključ Slipper brez skale, Maksimalni vrtilni moment: 3Nm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	657765 3
GTIN	4045197609007
Razred artikla	61E

Opis**Izvedba:**

Posebni, drsni sprožilni mehanizem **zanesljivo preprečuje neželjeno čezmerno zatezanje**. Enoročni momentni ključ **brez skale**. Nastavljanje ključa prek naprave za preverjanje momentnih ključev. **Raglja s prostim tekom**, povratni zasuk = 0°. Priročen in lahek ročaj iz aluminija, nadvse primeren za zatezanje malih vrtilnih momentov.

Prednosti:

Fini sprožilni mehanizem omogoča delo na težko dostopnih mestih.

Funkcija:

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

Uporaba:

Za srednje in večje serije.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Točnost:

±4 % od nastavljene vrednosti.

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

Tehnični opis

Maksimalni vrtilni moment	3 Nm
Masa	130 g
Pogonski 4-kotnik	1/4 col
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±4 %
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Območje vrtilnega momenta	0,3 - 3 Nm
Povratne informacije	izklopilno
Merilni postopek	Vrtilni moment
Nastavitev sprožilne vrednosti	Brez skale za nastavljanje (potrebna naprava za preizkušanje)
Standard	DIN EN ISO 6789
Preklop odčitavanja	Nm
Princip proženja	Mehanska drsna sklopka
Način priključka	Pogonski 4-kotnik (raglja)
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	prednastavljeno
Celotna dolžina L	124 mm
Kalibriranje	O6
Kalibriranje	O7
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Merilno orodje	(mehansko)
Signalizacija sproženja	akustično
Signalizacija sproženja	Haptično

Vrsta izdelka

Momentni ključ z dvosmerno ragljo

Storitve

Nastavljanje momentnega ključa brez skale Tip SET	020080 SET
Kalibriranje in nastavitve Momentni ključ brez skale Maksimalni vrtilni moment 400 Nm	020090 400
DAkkS kalibriranje in nastavitve Momentni ključ brez skale Maksimalni vrtilni moment 1000 Nm	020190 1000

Pribor

Elektronska naprava za preverjanje momentnih izvijačev „ProTest“ Maksimalni vrtilni moment 60 Nm	654460 60
Naprava za preverjanje vrtilnega momenta za momentne ključ Smartcheck Maksimalni vrtilni moment 10 Nm	654650 10