

Garant**Momentni ključ Slipper brez skale, Maksimalni vrtilni moment: 1,5Nm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	657765 1,5
GTIN	4045197608895
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. **Držalo z magnetom** za vpenjanje vijčnih nastavkov, 1/4-colski. 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	1,5 Nm
Masa	130 g
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±4 %
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Območje vrtilnega momenta	0,15 - 1,5 Nm
Nastavitev sprožilne vrednosti	Brez skale za nastavljanje (potrebna naprava za preizkušanje)
Merilni postopek	Vrtilni moment
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	prednastavljeno
Preklop odčitavanja	Nm
Princip proženja	Mehanska drsna sklopka
Celotna dolžina L	124 mm
Povratne informacije	izklopilno
Standard	DIN EN ISO 6789
Način priključka	Vpenjalo za vijačne nastavke, 1/4 cole
Kalibriranje	O6
Kalibriranje	O7
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Merilno orodje	(mehansko)
Signalizacija sproženja	akustično
Signalizacija sproženja	Haptično
Vpenjalo za vijačne nastavke	D 6,3

Vrsta izdelka

Momentni ključ z dvosmerno ragljo

StoritveKalibriranje in nastavitve Momentni ključ brez skale
Maksimalni vrtilni moment 400 Nm

020090 400

Nastavljanje momentnega ključa brez skale Tip SET

020080 SET

DAkkS kalibriranje in nastavitve Momentni ključ brez skale
Maksimalni vrtilni moment 1000 Nm

020190 1000

PriborElektronska 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