

Garant**Momentni ključ s dvosmjernom račnom, maks. stezni moment: 1600Nm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	656050 1600
GTIN	4000896173570
Razred artikla	61E

Opis**Izvedba:**

Praktičan i vrlo kompaktan momentni ključ s jednim krakom, podesiv preko skale i samoaktivirajuć. Izuzetno velika točnost ponavljanja, budući da su upotrijebljeni isključivo kvalitetni materijali. Potrošni dijelovi poput tlačnih opruga posebno su prethodno obrađeni i sortirani. Za desno i lijevo stezanje.

Zvučni i osjetni "klik efekt" osigurava jednostavnu upotrebu i precizno namještanje željene vrijednosti momenta.

Čvrsto ugrađena **dvosmjerna račna** s izbacivačem – **za desni i lijevi hod.**

Mjerne jedinice: Nm **Od 2 dijela** s alatom za otključavanje; u najlonskoj torbi.

Funkcija:

Nakon postizanja namještenog momenta ključ automatski preskače (čujno i osjetno) i zatim je odmah opet spreman za rad.

Upotreba:

Za srednje do veće serije.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Točnost:

Od prikazane vrijednosti **samo kod desnog stezanja: ± 3 %**

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

Napomena:

Kalibriranje je moguće samo za desni pritezanje.
Zajamčena preciznost mjerenja okretnog momenta vrši se od kalibriranog područja okretnog momenta u skladu s DIN EN ISO 6789.

Tehnički opis

Težina	16000 g
Izlazni Četverokut	1 col
Prikaz	analogno
maskimalan okretni moment	1600 Nm
Točnost mjerenja momenta	±3 %
Smjer momenta	Desno i lijevo povlačenje
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	5 Nm
Područje okretnog momenta	600 - 1600 Nm
Standard	DIN EN ISO 6789
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	sa skalom za namještanje
Ukupna duljina L	2431 mm
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [l ₃]	2304 mm
Priključak	Pogonski četverokutnik (račna)
Očitavanje	Nm
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje
Odziv	aktivirajući
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Mjerni postupak	Zakretni moment
Kalibriranje	O1
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Protokoliranje podataka	ne
Mjerna tehnika	mehaničko
Aktivacijska signalizacija	akustično
Aktivacijska signalizacija	haptičko
Vrsta proizvoda	Momentni ključ

Usluge

KalibriranjeMomentni ključ maks. stezni moment 2000 Nm	020010 2000
--	-------------

Pribor

Asortiman zamjenskih dijelova za račne 4-kut pogon 1 col	656051 1
--	----------