

Garant**Momentni ključ s dvosmjernom račnom, maks. stezni moment: 200Nm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	656050 200
GTIN	4045197302236
Razred artikla	61E

Opis**Izvedba:**

Praktičan i vrlo kompaktan momentni ključ s jednim krakom, podesiv preko skale i samoaktivirajući. 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**Funkcija:**

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

Upotreba:

Za srednje do veće serije.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Točnost:

Od prikazane vrijednosti **samo kod desnog stezanja:** $\pm 3\%$

Podaci:**Legenda za nacrt i formulu:** I_1 = duljina ručke bez utičnog alata I_2 = poravnati priključni razmak na momentnom ključu I_3 = duljina ručke uključujući tvornički kalibrirani priključni razmak I_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 mjerjenja okretnog momenta vrši se od kalibriranog područja okretnog momenta u skladu s DIN EN ISO 6789.

Tehnički opis

Izlazni Četverokut	1/2 col
Težina	1300 g
maskimalan okretni moment	200 Nm
Prikaz	analogno
Točnost mjerjenja momenta	±3 %
Smjer momenta	Desno i lijevo povlačenje
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	1 Nm
Područje okretnog momenta	40 - 200 Nm
Standard	DIN EN ISO 6789
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [l_3]	412 mm
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje
Ukupna duljina L	507 mm
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	sa skalom za namještanje
Priključak	Pogonski četverokutnik (račna)
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Mjerni postupak	Zakretni moment
Odziv	aktivirajući
Očitavanje	Nm
Kalibriranje	O1
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Protokoliranje podataka	ne
Aktivacijska signalizacija	akustično
Aktivacijska signalizacija	haptičko
Mjerna tehnika	mehaničko

Vrsta proizvoda

Momentni ključ

Usluge

DAkkS kalibriranje Momentni ključ maks. stezni moment
1000 Nm

020020 1000

Kalibriranje Momentni ključ maks. stezni moment 400 Nm

020010 400

Pribor

Asortiman zamjenskih dijelova za račne 4-kut pogon 1/2
col

656051 1/2