

**Momentni ključ s dvosmjernom račnom, maks. stezni moment: 1000Nm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	656500 1000
GTIN	4000896141067
Razred artikla	630

**Opis****Izvedba:**

Praktičan i vrlo kompaktan momentni ključ s jednim krakom, podesiv putem skale i samoaktivirajući. Izuzetno velika točnost ponavljanja, budući da su upotrijebljeni isključivo kvalitetni materijali i posebno obrađeni te pripremljeni potrošni dijelovi poput tlačnih opruga. Za desno i lijevo stezanje.

S čvrsto ugrađenom dvosmjernom **račnom – za stezanje u desno i u lijevo**.

**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 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:**

$l_1$  = 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 mjerjenja okretnog momenta vrši se od kalibriranog područja okretnog momenta u skladu s DIN EN ISO 6789.

**Tehnički opis**

Izlazni Četverokut	3/4 col
maskimalan okretni moment	1000 Nm
Prikaz	analogno
Težina	10400 g
Točnost mjerjenja momenta	±3 %
Smjer momenta	Desno i lijevo povlačenje
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	5 Nm
Područje okretnog momenta	400 - 1000 Nm
Mjerni postupak	Zakretni moment
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje
Ukupna duljina L	1789 mm
Standard	DIN EN ISO 6789
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Odziv	aktivirajući
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	sa skalom za namještanje
Očitavanje	Nm
Priključak	Pogonski četverokutnik (račna)
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [ $l_3$ ]	1682 mm
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**

DAkkS kalibriranje Momentni ključ maks. stezni moment  
1000 Nm

020020 1000

Kalibriranje Momentni ključ maks. stezni moment 1000 Nm

020010 1000