

**Garant****Momentni ključ s dvosmjernom račnom, maks. stezni moment: 320Nm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	656050 320
GTIN	4045197302243
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

**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:**  $\pm 3 \%$

**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 mjerenja okretnog momenta vrši se od kalibriranog područja okretnog momenta u skladu s DIN EN ISO 6789.

**Tehnički opis**

maksimalan okretni moment	320 Nm
Težina	1400 g
Prikaz	analogno
Izlazni Četverokut	1/2 col
Točnost mjerenja momenta	±3 %
Smjer momenta	Desno i lijevo povlačenje
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	2 Nm
Područje okretnog momenta	60 - 320 Nm
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [l <sub>3</sub> ]	538 mm
Mjerni postupak	Zakretni moment
Ukupna duljina L	633 mm
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	sa skalom za namještanje
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje
Očitavanje	Nm
Standard	DIN EN ISO 6789
Odziv	aktivirajući
Priključak	Pogonski četverokutnik (račna)
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**DAkS kalibriranjeMomentni ključ maks. stezni moment  
1000 Nm

020020 1000

KalibriranjeMomentni ključ maks. stezni moment 400 Nm

020010 400

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

656051 1/2