

Garant**Osnovna jedinica momentnog ključa bez nasadnog alata, maks. stezni moment: 400Nm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	656055 400
GTIN	4045197542557
Razred artikla	61E

Opis**Izvedba:**

Praktičan i vrlo kompaktan momentni ključ s jednim krakom, podesiv putem skale i samoaktivirajuć. 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.

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

Osnovna naprava s **utičnim četverokutom** (bez utičnog alata). Odgovarajuće utične alate, br. 657582 – 657950.

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: ± 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	400 Nm
Prikaz	analogno
Prihvat za nasadni alat	14×18 mm
Točnost mjerenja momenta	±3 %
Smjer momenta	Desno i lijevo povlačenje
Mogućnost zamjene alata	Utični alat
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	2,5 Nm
Područje okretnog momenta	100 - 400 Nm
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [l_3]	630 mm
Odziv	aktivirajući
Priključak	za utične alate (četverokutni prihvat)
Standard	DIN EN ISO 6789
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	sa skalom za namještanje
Duljina poluge bez utičnog alata [l_1]	605 mm
Mjerni postupak	Zakretni moment
Ukupna duljina L	692 mm
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje
Postavljeni razmak na momentnom ključu [l_2]	25 mm
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

KalibriranjeMomentni ključ maks. stezni moment 400 Nm	020010 400
DAkKS kalibriranjeMomentni ključ maks. stezni moment 1000 Nm	020020 1000