



Osnovna jedinica momentnog ključa bez nasadnog alata, maks. stezni moment: 60Nm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	656510 60
GTIN	4000896026043
Razred artikla	630

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.

Osnovna jedinica s **četverokutnim prihvatom** (bez nasadnog alata).

Odgovarajući utični alati, 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:** $\pm 2 \%$.

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	460 g
maskimalan okretni moment	60 Nm
Prikaz	analogno
Prihvat za nasadni alat	9×12 mm
Točnost mjerenja momenta	±2 %
Smjer momenta	Desno i lijevo povlačenje
Mogućnost zamjene alata	Utični alat
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	0,5 Nm
Područje okretnog momenta	5 - 60 Nm
Očitavanje	Nm
Postavljeni razmak na momentnom ključu [l_2]	30 mm
Ukupna duljina L	305 mm
Duljina poluge bez utičnog alata [l_1]	251,5 mm
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	sa skalom za namještanje
Priključak	za utične alate (četverokutni prihvat)
Mjerni postupak	Zakretni moment
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [l_3]	281,5 mm
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Odziv	aktivirajući
Standard	DIN EN ISO 6789
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

Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 1-1/4 col	657582 1-1/4
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 1-1/2 col	657582 1-1/2
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 1-3/8 col	657582 1-3/8