



## Osnovna jedinica momentnog ključa bez nasadnog alata, maks. stezni moment: 200Nm

### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	656510 200
GTIN	4000896026135
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	1050 g
maskimalan okretni moment	200 Nm
Prikaz	analogno
Prihvat za nasadni alat	14×18 mm
Točnost mjerenja momenta	±2 %
Smjer momenta	Desno i lijevo povlačenje
Mogućnost zamjene alata	Utični alat
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	1 Nm
Područje okretnog momenta	40 - 200 Nm
Mjerni postupak	Zakretni moment
Duljina poluge bez utičnog alata [L <sub>1</sub> ]	438 mm
Priključak	za utične alate (četverokutni prihvat)
Standard	DIN EN ISO 6789
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [L <sub>3</sub> ]	476,5 mm
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Postavljeni razmak na momentnom ključu [L <sub>2</sub> ]	38,5 mm
Odziv	aktivirajući
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	sa skalom za namještanje
Ukupna duljina L	510 mm
Očitavanje	Nm
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

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

## Pribor

Tanka utična račna sa spuštenom sklopkom tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657640 2-1/2
Tanka utična račna sa spuštenom sklopkom tip-4-kut pogon 2-3/8 col	657640 2-3/8