



## Momentni ključ QuickSelect sa zaštitom od promjene postavki, bez nasadnog alata, maks. stezni moment: 130Nm



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	657099 130
GTIN	4018754269457
Razred artikla	63A

### Opis

#### Izvedba:

Stabilan, kompaktni momentni ključ s jednim krakom, unaprijed se namješta putem skale i automatski preskoči. Točnost se zadržava i nakon nekoliko tisuća postupaka stezanja, budući da je za sve potrošne dijelove korišten kvalitetan materijal, a dijelovi se tijekom rada vrlo kratko opterećuju. Kućište i ručka od čvrste pravokutne cijevi. Skale se mogu dodatno namještati.

#### Pritezanje ulijevo vrši se putem utičnog alata.

Bez utičnog alata (osnovni model); odgovarajući utični alati br. 657582 – 657950.

**Mjerne jedinice:** Nm, lbfft.

#### Prednost:

Mogućnost podešavanja unaprijed prema skali. Promjena podešenih postavki može se izbjeći skidanjem gumba za podešavanje. Ključ se može pomoću isporučenog sigurnosnog vijka i naljepnice zaštititi od manipulacija.

#### Funkcija:

Nakon postizanja namještenog momenta ključ automatski preskače (čujno i osjetno) i zatim je odmah opet spreman za rad.

#### Upotreba:

Budući da se okretni moment može promijeniti vrlo brzo, idealan je za popravke i male serije.

#### Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### 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:**

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

**Tehnički opis**

Mogućnost zamjene alata	Utični alat
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	0,5 Nm
Prikaz	analogno
Prihvat za nasadni alat	14x18 mm
maskimalan okretni moment	130 Nm
Smjer momenta	Pritezanje udesno i ulijevo
Težina	1128 g
Točnost mjerenja momenta	±3 %
Područje okretnog momenta	25 - 130 Nm
Područje okretnog momenta	20 - 95 lbfft
Mjerni postupak	Zakretni moment
Priključak	za utične alate (četverokutni prihvat)
Ukupna duljina L	421 mm
Postavljeni razmak na momentnom ključu [L <sub>2</sub> ]	25 mm
Duljina poluge bez utičnog alata [L <sub>1</sub> ]	379 mm
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [L <sub>3</sub> ]	404 mm
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Očitavanje	Nm
Očitavanje	lbfft
Standard	DIN EN ISO 6789
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	sa skalom za namještanje
Odziv	aktivirajući
Kalibriranje	O1
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača

Protokoliranje podataka	ne
Aktivacijska signalizacija	akustično
Aktivacijska signalizacija	haptičko
Mjerna tehnika	mehaničko
Serija	MANOSKOP® 730Fix
Funkcija presavijanja	ne
Slipper funkcija	ne
QuickRelease/funkcija brze zamjene	ne
Spora kazaljka	ne
Vrsta proizvoda	Momentni ključ

## Usluge

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

## Pribor

Utična račna tip-4-kut pogon 2-3/4 col	657630 2-3/4
Četverokutni utični alat tip-4-kut pogon 2-3/4 col	657700 2-3/4
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-3/4 col	657600 2-3/4
Četverokutni utični alat tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657700 2-1/2
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-3/4HD col	657600 2-3/4HD
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657600 2-1/2
Utična račnas izbacivačem tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657580 2-1/2
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657582 2-1/2
Utična račna Pogonski četverokut 2-1/2 col	657620 2-1/2
Dvosmjerna utična račnas izbacivačem QuickRelease tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657590 2-1/2
Utična račna tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657630 2-1/2