

**Momentni ključ bez nasadnog alata, maks. stezni moment: 650Nm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	657215 650
GTIN	4018754268894
Razred artikla	63A

**Opis****Izvedba:**

Stabilan, kompaktan 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 čvrstog pravokutnog profila. Skale se mogu dodatno namještati.

**Pritezanje uljevo vrši se putem utičnog alata.**

Bez utičnog alata (osnovni model); odgovarajući utični alati br. 657582 – 657950. **Mjerne jedinice:** Nm, lbfft.

**Funkcija:**

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

Brzo podešavanje okretnog momenta pomicnom glavom za podešavanje. Vrijednost se fiksira tipkom za blokiranje u ručki.

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

## Tehnički opis

Točnost mjerena momenta	±4 %
maskimalan okretni moment	650 Nm
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	20 Nm
Mogućnost zamjene alata	Utični alat
Smjer momenta	Pritezanje udesno i ulijevo
Prikaz	analogno
Težina	3190 g
Prihvati za nasadni alat	14x18 mm
Područje okretnog momenta	130 - 650 Nm
Područje okretnog momenta	100 - 480 lbfft
Ukupna duljina L	875 mm
Duljina poluge bez utičnog alata [ $l_1$ ]	855 mm
Mjerni postupak	Zakretni moment
Standard	DIN EN ISO 6789
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje
Očitavanje	Nm
Priključak	za utične alate (četverokutni prihvati)
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [ $l_3$ ]	880 mm
Postavljeni razmak na momentnom ključu [ $l_2$ ]	25 mm
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	sa skalom za namještanje
Odziv	aktivirajući
Kalibriranje	O1
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Protokoliranje podataka	ne
Mjerna tehnika	mehaničko
Aktivacijska signalizacija	akustično

Aktivacijska signalizacija	haptičko
Serijski broj	MANOSKOP® 730 Quick
Vrsta proizvoda	Momentni ključ

**Usluge**

DAkkS kalibriranje	Momentni ključ maks. stezni moment 1000 Nm	020020 1000
Kalibriranje	Momentni ključ maks. stezni moment 1000 Nm	020010 1000

**Pribor**

Četverokutni utični alat tip-4-kut pogon 2-3/4 col	657700 2-3/4
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657582 2-1/2
Uticna račna izbacivačem tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657580 2-1/2
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-3/4 col	657600 2-3/4
Uticna račna Pogonski četverokut 2-1/2 col	657620 2-1/2
Prozor sa skalom za momentni ključ tip 2	657212 2
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657600 2-1/2
Zamjenska ručka za momentne ključeve tip 4	657211 4
Dvosmjerna utična račna izbacivačem QuickRelease tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657590 2-1/2
Uticna račna tip-4-kut pogon 2-3/4 col	657630 2-3/4
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-3/4HD col	657600 2-3/4HD
Četverokutni utični alat tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657700 2-1/2
Zeleni klizač za momentni ključ tip 2	657213 2
Uticna račna tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657630 2-1/2
Prozor sa skalom za momentni ključ tip 4	657212 4