

STAHLWILLE®

**Momentni ključ QuickSelect s odvojivom račnom s četverokutnim nastavkom,
maks. stezni moment: 200Nm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	657092 200
GTIN	2050001017499
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 od čvrste pravokutne cijevi. Skale se mogu dodatno namještati.

Pritezanje ulijevo vrši se putem utičnog alata.

S odvojivom račnom s četverokutnim nastavkom. Mjerne jedinice: Nm, lbfft.

Prednost:

- Ergonomski oblikovana ručka 2K, otporna na agresivne tekućine kao goriva, Skydrol itd.
- Skala za podešavanje zaštićena prozorčićem od prljavštine i oštećenja.
- Brzo, precizno i sigurno podešavanje: povucite kotačić za podešavanje, „okretanjem“ postavite željenu vrijednost i osigurajte je „pritiskom“. Lako pomicanje gumba za namještanje, budući da nema opružne sile koju valja svladati.

Funkcija:

Nakon postizanja namještenog momenta ključ automatski preskače (čujno i osjetno) i zatim je odmah opet spremjan 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 mjerjenja okretnog momenta vrši se od kalibriranog područja okretnog momenta u skladu s DIN EN ISO 6789.

Tehnički opis

Izlazni Četverokut	1/2 col
Težina	1490 g
maskimalan okretni moment	200 Nm
Prikaz	analogno
Prihvati za nasadni alat	14x18 mm
Točnost mjerjenja momenta	±3 %
Smjer momenta	Pritezanje udesno i ulijevo
Mogućnost zamjene alata	Utični alat
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	1 Nm
Područje okretnog momenta	40 - 200 Nm
Područje okretnog momenta	30 - 150 lbfft
Priključak	za utične alate (četverokutni prihvati)
Mjerni postupak	Zakretni moment
Odziv	aktivirajući
Standard	DIN EN ISO 6789
Očitavanje	Nm
Očitavanje	lbfft
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [l_3]	449 mm
Postavljeni razmak na momentnom ključu [l_2]	25 mm
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	sa skalom za namještanje
Duljina poluge bez utičnog alata [l_1]	424 mm
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi

Kalibriranje	O1
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Protokoliranje podataka	ne
Aktivacijska signalizacija	akustično
Aktivacijska signalizacija	haptičko
Mjerna tehnika	mehaničko
Serija	MANOSKOP® 730N
Vrsta proizvoda	Momentni ključ

Usluge

DAkkS kalibriranje	Momentni ključ maks. stezni moment 1000 Nm	020020 1000
Kalibriranje	Momentni ključ maks. stezni moment 400 Nm	020010 400

Pribor

Dvosmjerna utična račna izbacivačem QuickRelease tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657590 2-1/2
Četverokutni utični alat tip-4-kut pogon 2-3/4 col	657700 2-3/4
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
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-3/4 col	657600 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
Četverokutni utični alat tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657700 2-1/2
Momentni ključ QuickSelect bez nasadnog alata maks. stezni moment 200 Nm	657094 200