

Garant**Zglobni momentni ključ sa skalom, maks. stezni moment: 10Nm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	657735 10
GTIN	4045197684813
Razred artikla	61E

Opis**Izvedba:**

Momentni ključ s jednim krakom kojeg je moguće podesiti skalom, sa zvučnim signalom.

Mehanizam okidača neželjeno stezanje čini skoro pa nemogućim. Stezanje u lijevo vrši se prespajanjem glava alata.

Mjerne jedinice: Nm

Funkcija:

Nakon postizanja namještene vrijednosti momenta ključ se iskapča čujno i osjetno te je zatim odmah opet spreman za rad. Indikacijom se korisniku šalje jasan signal da je postignuta postavljena vrijednost.

Upotreba:

Za kontrolirano stezanje vijka prema unaprijed određenom momentu kod serijske proizvodnje.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Točnost:

± 6 % od postavljene vrijednosti.

Napomena:

Zajamčena preciznost mjerjenja okretnog momenta vrši se od kalibriranog područja okretnog momenta u skladu s DIN EN ISO 6789. Odgovarajuće utične alate, br. 657582 – 657950.

Tehnički opis

Težina	300 g
maskimalan okretni moment	10 Nm
Prikaz	analogno
Prihvat za nasadni alat	9×12 mm

Točnost mjerena momenta	±6 %
Smjer momenta	Desno i lijevo povlačenje
Mogućnost zamjene alata	Utični alat
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	0,05 Nm
Područje okretnog momenta	2 - 10 Nm
Priklučak	za utične alate (četverokutni prihvati)
Očitavanje	Nm
Odziv	aktivirajući
Standard	DIN EN ISO 6789
Postavljeni razmak na momentnom ključu [l_2]	18,3 mm
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [l_3]	191,3 mm
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	sa skalom za namještanje
Mjerni postupak	Zakretni moment
Duljina poluge bez utičnog alata [l_1]	191,5 mm
Ukupna duljina L	230 mm
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija duge putanje
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Kalibriranje	O1
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Protokoliranje podataka	ne
Aktivacijska signalizacija	optički
Aktivacijska signalizacija	haptičko
Mjerna tehnika	mehaničko
Funkcija presavijanja	da
Vrsta proizvoda	Momentni ključ

Usluge

DAkkS kalibriranje Momentni ključ maks. stezni moment
1000 Nm

020020 1000

020010 400

KalibriranjeMomentni ključ maks. stezni moment 400 Nm

Pribor

Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 1-1/4 col	657582 1-1/4
Utična račna tip-4-kut pogon 1-1/4 col	657630 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
Utična račna tip-4-kut pogon 1-1/2 col	657630 1-1/2
Utična račna tip-4-kut pogon 1-3/8 col	657630 1-3/8