



Momentni ključ s mjernim satom, maks. stezni moment: 6Nm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	655500 6
GTIN	4562135127169
Razred artikla	66F

Opis

Izvedba:

S jednim krakom; tanka izvedba s dobro čitljivom mjernom skalom. Tijelo u potpunosti od čelika, kromirano s čvrstim pogonskim četverokutom za nasadne ključeve.

Mjerna jedinica: Nm.

Funkcija:

Očitavanje dosegnute vrijednosti za vrijeme radnog procesa na mjernom satu, pri čemu se konačnu vrijednost može fiksirati drugom kazaljkom radi naknadnog očitavanja.

Upotreba:

Za kontrolirano pojedinačno stezanje vijaka te za kontrolna mjerenja.

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

maskimalan okretni moment	6 Nm
Težina	330 g
Izlazni Četverokut	1/4 col
Prikaz	analogno
Točnost mjerenja momenta	±3 %
Smjer momenta	Pritezanje udesno i ulijevo
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	0,1 Nm
Područje okretnog momenta	0,7 - 6 Nm
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [l ₃]	170 mm
Priključak	Pogonski četverokutnik (račna)
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	nije moguće podešavanje
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	Spora kazaljka
Ukupna duljina L	205 mm
Odziv	pokazni
Standard	DIN EN ISO 6789
Mjerni postupak	Zakretni moment
Očitavanje	Nm
Kalibriranje	O3
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Protokoliranje podataka	ne
Mjerna tehnika	mehaničko
Aktivacijska signalizacija	vizualno
Funkcija presavijanja	ne
Slipper funkcija	ne
QuickRelease/funkcija brze zamjene	ne
Spora kazaljka	da
Vrsta proizvoda	Momentni ključ

Usluge

Kalibriranje Obostrani moment ključ maks. stezni moment
400/2 Nm

020030 400/2