

HOLEX**Momentni ključ s mjernim satom, maks. stezni moment: 12Nm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	65520 12
GTIN	4045197549914
Razred artikla	62E

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.

Mjerne jedinice: Nm Ugodna ručka s 2 komponente.

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

Izlazni Četverokut	1/4 col
--------------------	---------

Prikaz	analogno
Težina	400 g
maskimalan okretni moment	12 Nm
Točnost mjerenja momenta	±4 %
Smjer momenta	Desno i lijevo povlačenje
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	0,2 Nm
Područje okretnog momenta	2,4 - 12 Nm
Mjerni postupak	Zakretni moment
Duljina poluge bez utičnog alata [l ₁]	144 mm
Priključak	Pogonski četverokutnik (račna)
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [l ₃]	180 mm
Ukupna duljina L	225 mm
Očitavanje	Nm
Odziv	pokazni
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	Spora kazaljka
Standard	DIN EN ISO 6789
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	nije moguće podešavanje
Kalibriranje	O3
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Protokoliranje podataka	ne
Aktivacijska signalizacija	optički
Mjerna tehnika	mehaničko
Vrsta proizvoda	Momentni ključ

Usluge

DAkKS kalibriranjeObostrani moment ključ maks. stezni moment 1000/2 Nm	020040 1000/2
KalibriranjeObostrani moment ključ maks. stezni moment 400/2 Nm	020030 400/2

