



Momentni ključ z natičnim orodjem s 4-kotnikom, Maksimalni vrtilni moment: 40LNm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	657205 40L
GTIN	2050002047266
Razred artikla	63A

Opis

Izvedba:

Čvrst, kompakten, enoročni momentni ključ, nastavljen prek skale; samodejna sprožitev. Točnost nastavitve je zagotovljena za več tisoč sprožitev ključa, saj so vsi obrabljivi deli iz kakovostnih materialov in je upogljiva palica pri delu le za kratek čas izpostavljena obremenitvam. Ohišje in ročaj sta iz čvrste cevi pravokotne oblike. Skali ključa je mogoče justirati. **Možnost zatezanja v levo s pretikanjem natičnega orodja.**

Z **natičnim orodjem s 4-kotnikom. Merske enote:** Nm.

Funkcija:

Nastavljanje: hitro nastavljanje zateznega momenta z drsnim gumbom za nastavljanje.

Nastavljena vrednost se shrani s tipko na ročaju.

Hitra nastavitev zateznega momenta z drsnim nastavnim gumbom. Nastavljena vrednost se shrani na ročaju s tipko za utrditev.

Uporaba:

Zaradi hitrega in enostavnega nastavljanja so zlasti primerni za popravila ali manjše serije.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Podatki:

Legenda za risbo in formulo:

l_1 = dolžina ročice brez natičnega orodja

l_2 = nastavljena mera na momentnem ključu

l_3 = dolžina ročice, vključno z merilom za kalibriranje iz tovarne

l_4 = merilo natičnega orodja

L = skupna dolžina orodja

T_1 = navor za nastavitev

T_2 = predpisani navor

Napotek:

Garantirana točnost merjenja vrtilnega momenta je zagotovljena šele v kalibriranem območju vrtilnega momenta po DIN EN ISO 6789.

Tehnični opis

Delitev skale, 1 črtica =	1 Nm
Prikazovalnik	analogni
Območje vrtilnega momenta	8 - 40 Nm
Vpenjalo za natična orodja	9×12 mm
Masa	400 g
Zamenljivo orodje	Natično orodje
Pogonski 4-kotnik	3/8 col
Smer zatezanja	Zatezanje v levo ali desno
Maksimalni vrtilni moment	40 Nm
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±4 %
Povratne informacije	izklopilno
Način priključka	za natična orodja (pravokotno vpenjalo)
Preklop odčitavanja	Nm
Nastavljena mera na momentnem ključu [I ₂]	17,5 mm
Dolžina ročice vklj. s tovarniško kalibrirano mero [I ₃]	235,5 mm
Merilni postopek	Vrtilni moment
Dolžina ročice brez natičnega orodja [I ₁]	218 mm
Nastavitev sprožilne vrednosti	s skalo za nastavljanje
Standard	DIN EN ISO 6789
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Princip proženja	kratka mehanska sprožitev
Kalibriranje	O1
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Merilno orodje	(mehansko)

Signalizacija sproženja	akustično
Signalizacija sproženja	Haptično
Serijska	MANOSKOP® 730 Quick
Pregibna funkcija	ne
Drsna funkcija	ne
QuickRelease/funkcija hitre zamenjave	ne
Pomožni kazalec	ne
Vrsta izdelka	Momentni ključ z dvosmerno ragljo

Pribor

Okvir skale za momentni ključ Tip 1	657214 1
Nadomestni ročaj za momentni ključ Tip 4	657211 4
Nadomestni ročaj za momentni ključ Tip 3	657211 3
Natično orodje s 4-kotnikom Tip pogonskega 4-kotnika 1-3/8 col	657700 1-3/8
Momentni ključ brez natičnega orodja Maksimalni vrtilni moment 40L Nm	657215 40L