



Momentni ključ brez natičnega orodja, Maksimalni vrtilni moment: 40LNm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	657215 40L
GTIN	4018754292660
Razred artikla	63A

Opis

Izvedba:

Čvrst, kompakten, enoročni momentni ključ, nastavljen prek skale; samodejna sprožitev. Točnost nastavitve je zagotovljena za več tisoč sprožitvev 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.**

Brez natičnega orodja (osnovni model); primerna natična orodja art. 657582 – 657950. **Merske enote:** Nm.

Funkcija:

Pri doseganju nastavljenega zateznega momenta se ključ sproži, kar slišimo in čutimo v roki. Ključ je nato takoj spet pripravljen za uporabo.

Hitra nastavitvev 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 nastavitvev

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

Smer zatezanja	Zatezanje v levo ali desno
Delitev skale, 1 črtica =	1 Nm
Zamenljivo orodje	Natično orodje
Prikazovalnik	analogni
Vpenjalo za natična orodja	9×12 mm
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±4 %
Maksimalni vrtilni moment	40 Nm
Masa	395 g
Območje vrtilnega momenta	8 - 40 Nm
Nastavljena mera na momentnem ključu [I ₂]	17,5 mm
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Celotna dolžina L	222 mm
Merilni postopek	Vrtilni moment
Preklop odčitavanja	Nm
Standard	DIN EN ISO 6789
Povratne informacije	izklopilno
Dolžina ročice vklj. s tovarniško kalibrirano mero [I ₃]	235,5 mm
Nastavitev sprožilne vrednosti	s skalo za nastavljanje
Način priključka	za natična orodja (pravokotno vpenjalo)
Dolžina ročice brez natičnega orodja [I ₁]	218 mm
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
Vrsta izdelka	Momentni ključ z dvosmerno ragljo

Storitve

Kalibriranje momentnega ključa Maksimalni vrtilni moment 400 Nm	020010 400
--	------------

Pribor

Nadomestni ročaj za momentni ključ Tip 3	657211 3
Okvir skale za momentni ključ Tip 1	657214 1