



Momentni ključ Standard MANOSKOP® 721 z ragljo, Maksimalni vrtilni moment: 50Nm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	657225 50
GTIN	4018754268917
Razred artikla	63A

Opis

Izvedba:

Čvrst, kompakten, enoročni momentni ključ, nastavljiv prek skale (Nm in lbfft); 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. Ključ se po doseženem zateznem momentu takoj povrne v neobremenjeno stanje. Ohišje in ročaj sta iz čvrste cevi pravokotne oblike.

Merilne enote: Nm, lbfft. S **fiksno vgrajeno ragljo – le za zatezanje v desno.**

Funkcija:

Nastavljanje: hitro nastavljanje zateznega momenta z drsnim gumbom za nastavljanje. Nastavljena vrednost se shrani s tipko na ročaju.

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

Uporaba:

Zaradi hitre nastavitve je idealen za popravila ali manjše serijska dela.

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

Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±4 %
Kalibriranje	O1
Delitev skale, 1 črtica =	2 Nm
Signalizacija sproženja	akustično
Signalizacija sproženja	Haptično
Princip proženja	kratka mehanska sprožitev
Serija	MANOSKOP® 721 Quick
Dolžina ročice vklj. s tovarniško kalibrirano mero [L ₃]	293 mm
Nastavitev sprožilne vrednosti	s skalo za nastavljanje
Območje vrtilnega momenta	6 - 50 Nm
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Preklop odčitavanja	Nm
Preklop odčitavanja	lbfft
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Maksimalni vrtilni moment	50 Nm
Standard	DIN EN ISO 6789
Možnost protokoliranja podatkov	da
Območje vrtilnega momenta	5 - 36 lbfft
Celotna dolžina L	352 mm
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Prikazovalnik	analog
Masa	880 g
Merilno orodje	mehanska
Merilni postopek	Vrtilni moment
Pogonski 4-kotnik	3/8 col
Način priključka	Pogonski 4-kotnik (raglja)

Povratne informacije	izklopilno
Pregibna funkcija	ne
Drsna funkcija	ne
QuickRelease/funkcija hitre zamenjave	ne
Pomožni kazalec	ne
Vrsta izdelka	Momentni ključ z dvosmerno ragljo