



Momentni ključ QuickSelect z zaščito pred prestavljanjem in natično ragljo, Maksimalni vrtilni moment: 50Nm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	657095 50
GTIN	2050002047129
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 natično dvosmerno ragljo.

Merske enote: Nm, lbfft.

Prednosti:

Prednastavitev s skalo, snemljiv gumb za nastavljanje omogoča zaščito pred nadaljnjim prestavljanjem. Opcijsko se lahko momentni ključ zavaruje pred manipulacijami s priloženim varovalnim vijakom in nalepko.

Funkcija:

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

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

Vpenjalo za natična orodja	9×12 mm
Zamenljivo orodje	Natično orodje
Prikazovalnik	analogni
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±3 %
Maksimalni vrtilni moment	50 Nm
Masa	1050 g
Smer zatezanja	Zatezanje v desno in v levo
Pogonski 4-kotnik	3/8 col
Delitev skale, 1 črtica =	0,25 Nm
Območje vrtilnega momenta	10 - 50 Nm
Območje vrtilnega momenta	7 - 37 lbfft
Povratne informacije	izklopilno
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Celotna dolžina L	363,5 mm
Dolžina ročice vklj. s tovarniško kalibrirano mero [I ₃]	297,5 mm
Princip proženja	kratka mehanska sprožitev
Merilni postopek	Vrtilni moment
Dolžina ročice brez natičnega orodja [I ₁]	280 mm
Nastavljena mera na momentnem ključu [I ₂]	17,5 mm
Način priključka	za natična orodja (pravokotno vpenjalo)
Nastavitev sprožilne vrednosti	s skalo za nastavljanje
Preklop odčitavanja	Nm
Preklop odčitavanja	lbfft
Standard	DIN EN ISO 6789

Kalibriranje	O1
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Signalizacija sproženja	akustično
Signalizacija sproženja	Haptično
Merilno orodje	(mehansko)
Serija	MANOSKOP® 730Fix
Vrsta izdelka	Momentni ključ z dvosmerno ragljo

Storitve

Kalibriranjemomentnega ključa Maksimalni vrtilni moment 400 Nm	020010 400
DAkS-kalibriranjeMomentni ključ Maksimalni vrtilni moment 1000 Nm	020020 1000

Pribor

Natično orodje s 4-kotnikom Tip pogonskega 4-kotnika 1-3/8 col	657700 1-3/8
Natično orodje s 4-kotnikom Tip pogonskega 4-kotnika 1-1/4 col	657700 1-1/4
Natično orodje s 4-kotnikom Tip pogonskega 4-kotnika 1-1/2 col	657700 1-1/2
Natična raglja, dvosmerna Tip pogonskega 4-kotnika 1-1/2 col	657600 1-1/2
Natična raglja, dvosmernaz izmetačem QuickRelease Tip pogonskega 4-kotnika 1-1/4 col	657590 1-1/4
Natična raglja, dvosmerna Tip pogonskega 4-kotnika 1-3/8 col	657600 1-3/8
Natična raglja, dvosmernaz izmetačem QuickRelease Tip pogonskega 4-kotnika 1-1/2 col	657590 1-1/2
Natična raglja, dvosmernaz izmetačem QuickRelease Tip pogonskega 4-kotnika 1-3/8 col	657590 1-3/8

Natična raglja, dvosmerna Tip pogonskega 4-kotnika 1-1/4 col

657600 1-1/4

Momentni ključ QuickSelectz zaščito pred prestavljanjem, brez natičnega orodja Maksimalni vrtilni moment 50 Nm

657099 50