



Momentový klíč Standard MANOSKOP® 721 s ráčnou, Maximální utahovací moment: 1000Nm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	657220 1000
GTIN	4018754081936
Třída artiklu	63A

Popis

Provedení:

Stabilní, kompaktní, jednoramenný momentový klíč, přednastavitelný dle stupnice (Nm und lbfft) a samovypínací. Tato přesnost zůstává zachována po několik tisíc utažení, neboť pro všechny díly podléhající opotřebení je použit vysoce kvalitní materiál a ohýbací tyč je při práci zatěžována pouze krátce. Po dosažení točivého momentu se ihned vrací do klidové polohy. Pouzdro a rukojeť ze stabilní obdélníkové trubky.

Měrné jednotky: Nm, lbfft. Ráčna se **4-hranem k přestrčení pro pravé a levé utahování.**

Funkce:

Pokud je při použití klíče dosaženo nastavené hodnoty, klíč se signálem (slyšitelně a hmatatelně) vypne a je připraven k okamžitému použití.

Použití:

Díky možnosti rychlého nastavení je ideální pro opravy a menší série.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Údaje o použití:

Legenda k výkresu a vzorce:

l_1 = délka páky bez nástrčného nástroje

l_2 = seřízená rozteč momentového klíče

l_3 = délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu

l_4 = rozteč nástrčného nástroje

L = celková délka nástroje

T_1 = krouticí moment, který musíte nastavit

T_2 = předepsaný krouticí moment

Upozornění:

Garantovaná přesnost měření točivého momentu vychází z rozsahu momentu kalibrovaného dle DIN EN ISO 6789.

Technický popis

Dělení stupnice, 1 dílek =	25 Nm
Typ připojení	Hnací čtyřhran (pro ráčnu)
Norma	DIN EN ISO 6789
Měřicí technika	mechanická
Hmotnost	7010 g
Feedback	s vypínáním
Řada	MANOSKOP® 721Nf
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Ukazatel	analogové
Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Přesnost měření utahovacího momentu	±4 %
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	dotykový
Rozsah utahovacích momentů	200 - 1000 Nm
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Data lze protokolovat	ne
Měření	Krouticí moment
Nastavení hodnoty vypínání	s nastavovací stupnicí
Upínací 4hran	3/4 palec
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Celková délka L	1504 mm
Maximální utahovací moment	1000 Nm
Přepínatelné rozlišení	Nm
Přepínatelné rozlišení	lbfft
Kalibrování	O1
Rozsah utahovacích momentů	150 - 725 lbfft
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [I ₃]	1365 mm
Druh produktu	Momentový klíč

Služby

Kalibrování Momentový klíč Maximální utahovací moment 1000 Nm	020010 1000
Kalibrace DAkksM Momentový klíč Maximální utahovací moment 1000 Nm	020020 1000