



Momentový klíč s přepínatelnou ráčnou, Maximální utahovací moment: 1000Nm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	656500 1000
GTIN	4000896141067
Třída artiklu	630

Popis

Provedení:

Praktický a velmi kompaktní jednoramenný momentový klíč, nastavitelný pomocí stupnice a samovypínací. Extrémně vysoká přesnost utažení, neboť jsou použity výhradně vysoce kvalitní materiály a protože jsou díly podléhající opotřebení, jako tlačné pružiny, speciálně předběžně ošetřeny, resp. tříděny. Přepnutím ráčny je možné pravé i levé utahování.

S pevně zabudovanou **přepínací ráčnou pro utahování doprava a doleva.**

Měrné jednotky: Nm **2-dílné** s odblokovacím nářadím v nylonové brašně.

Funkce:

Klíč uvolňuje „se signálem“ (zřetelně slyšitelným a hmatatelným) a je opět připraven k okamžitému použití.

Použití:

Pro střední až větší série.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Přesnost:

Ze zobrazené hodnoty **pouze při utahování doprava: ± 3 %.**

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:

Kalibrace je možná pouze pro utahování doprava.

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

Technický popis

Upínací 4hran	3/4 palec
Maximální utahovací moment	1000 Nm
Ukazatel	analogová
Hmotnost	10400 g
Přesnost měření utahovacího momentu	±3 %
Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Dělení stupnice, 1 dílek =	5 Nm
Rozsah utahovacích momentů	400 - 1000 Nm
Měření	Krouticí moment
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Celková délka L	1789 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Feedback	s vypínáním
Nastavení hodnoty vypínání	s nastavovací stupnicí
Přepínatelné rozlišení	Nm
Typ připojení	Hnací čtyřhran (pro ráčnu)
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [I ₃]	1682 mm
Kalibrování	O1
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Data lze protokolovat	ne
Měřicí technika	mechanická
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	dotykový

Druh produktu

Momentový klíč

Služby

Kalibrace DAkSMomentový klíč Maximální utahovací moment 1000 Nm

020020 1000

KalibrováníMomentový klíč Maximální utahovací moment 1000 Nm

020010 1000