



Momentový klíč s přepínatelnou ráčnou, Maximální utahovací moment: 1600Nm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	656500 1600
GTIN	4000896155316
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

Ukazatel	analogová
Hmotnost	14000 g
Maximální utahovací moment	1600 Nm
Upínací 4hran	1 palec
Přesnost měření utahovacího momentu	±3 %
Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Dělení stupnice, 1 dílek =	5 Nm
Rozsah utahovacích momentů	600 - 1600 Nm
Přepínatelné rozlišení	Nm
Celková délka L	2455 mm
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [I ₃]	2347 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Měření	Krouticí moment
Feedback	s vypínáním
Nastavení hodnoty vypínání	s nastavovací stupnicí
Typ připojení	Hnací čtyřhran (pro ráčnu)
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
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

SlužbyKalibrování Momentový klíč Maximální utahovací moment
2000 Nm

020010 2000