

Garant
Momentový klíč s přepínatelnou ráčnou, Maximální utahovací moment: 400Nm

Údaje o objednávce

Artikové číslo	656050 400
GTIN	4045197542502
Třída artiklu	61E

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.

Slyšitelné a hmatatelné „kliknutí“ zajišťuje obzvlášť pohodlné a přesné nastavení požadované hodnoty utahovacího momentu.

Pevně zabudovaná **přepínací ráčna** s vyhazovačem **pro utahování doprava a doleva**.

Měrné jednotky: Nm

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: $\pm 3\%$**

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

Maximální utahovací moment	400 Nm
Ukazatel	analogová
Upínací 4hran	3/4 palec
Hmotnost	3700 g
Přesnost měření utahovacího momentu	±3 %
Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Dělení stupnice, 1 dílek =	2,5 Nm
Rozsah utahovacích momentů	100 - 400 Nm
Měření	Krouticí moment
Typ připojení	Hnací čtyřhran (pro ráčnu)
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [L ₃]	657 mm
Feedback	s vypínáním
Celková délka L	778 mm
Nastavení hodnoty vypínání	s nastavovací stupnicí
Norma	DIN EN ISO 6789
Přepínatelné rozlišení	Nm
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
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 DAkkSMomentový klíč Maximální utahovací moment 1000 Nm

020020 1000

KalibrováníMomentový klíč Maximální utahovací moment 400 Nm

020010 400

Příslušenství

Sada náhradních dílů pro ráčny Upínací 4hran 3/4 palec

656051 3/4