

**Garant****Momentový klíč s přepínatelnou ráčnou, Maximální utahovací moment: 1000Nm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	656050 1000
GTIN	4045197542533
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 obzvláště pohodlné a přesné nastavení požadované hodnoty utahovacího momentu.

Pevně zabudovaná **přepínací ráčna** s vyhazovačem **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:  $\pm 3$  %**

**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**

Hmotnost	10000 g
Ukazatel	analogová
Maximální utahovací moment	1000 Nm
Upínací 4hran	3/4 palec
Přesnost měření utahovacího momentu	±3 %
Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Dělení stupnice, 1 dílek =	5 Nm
Rozsah utahovacích momentů	400 - 1000 Nm
Typ připojení	Hnací čtyřhran (pro ráčnu)
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [l <sub>3</sub> ]	1637 mm
Přepínatelné rozlišení	Nm
Norma	DIN EN ISO 6789
Celková délka L	1764 mm
Měření	Krouticí moment
Nastavení hodnoty vypínání	s nastavovací stupnicí
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Feedback	s vypínáním
Kalibrování	O1
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Data lze protokolovat	ne
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	dotykový
Měřicí technika	mechanická

Druh produktu

Momentový klíč

**Služby**

Kalibrace DAkkSMomentový klíč Maximální utahovací moment 1000 Nm

020020 1000

KalibrováníMomentový klíč Maximální utahovací moment 1000 Nm

020010 1000

**Příslušenství**

Sada náhradních dílů pro ráčny Upínací 4hran 3/4-1000 palec

656051 3/4-1000