



Momentový klíč základní přístroj, Maximální utahovací moment: 200Nm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	657410 200
GTIN	4018754031641
Třída artiklu	63A

Popis

Provedení:

Jednoramenný momentový klíč bez nastavovací stupnice. Klíč se nastavuje pomocí zkoušečky momentových klíčů. **Utahování doleva přestrčením nástrčných nástrojů.**

Bez nástrčného nástroje (základní model); vhodné nástrčné nástroje viz č. 657582 – 657590.

Funkce:

Při dosažení nastavené hodnoty utahovacího momentu klíč se signálem (slyšitelně a hmatatelně) vypne a je připraven k okamžitému použití.

Použití:

Ke kontrolovanému utahování šroubů dle přednastaveného utahovacího momentu při sériových pracích.

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

Hmotnost	1060 g
----------	--------

Maximální utahovací moment	200 Nm
Upínání pro nástrčný nástroj	14×18 mm
Přesnost měření utahovacího momentu	±4 %
Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Vyměnitelný nástroj	Nástrčný nástroj
Rozsah utahovacích momentů	40 - 200 Nm
Rozsah utahovacích momentů	30 - 147 lbfft
Přepínatelné rozlišení	Nm
Přepínatelné rozlišení	lbfft
Feedback	s vypínáním
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [I ₃]	460 mm
Celková délka L	457 mm
Nastavení hodnoty vypínání	bez nastavovací stupnice (vyžaduje zkušební přístroj)
Měření	Krouticí moment
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	přednastavený
Nastavený odpich na momentovém klíči [I ₂]	25 mm
Typ připojení	pro nástrčné nástroje (pravoúhlé upnutí)
Norma	DIN EN ISO 6789
Délka páky bez nástrčného nástroje [I ₁]	435 mm
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Kalibrování	O6
Kalibrování	O7
Data lze protokolovat	ne
Měřicí technika	mechanická
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	dotykový
Řada	MANOSKOP® 755
Druh produktu	Momentový klíč

Služby

Nastavení Momentový klíč bez stupnice Typ SET	020080 SET
Kalibrace DAkkS Momentový klíč Maximální utahovací moment 1000 Nm	020020 1000
Kalibrace a nastavení Momentový klíč bez stupnice Maximální utahovací moment 400 Nm	020090 400
Kalibrace DAkkS a nastavení Momentový klíč bez stupnice Maximální utahovací moment 1000 Nm	020190 1000

Příslušenství

Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 2-3/4HD palec	657600 2-3/4HD
Nástrčná ráčna s vyhadzovačem Typ hnací 4-hran 2-1/2 palec	657580 2-1/2
Nástrčná ráčna Typ hnací 4hran 2-3/4 palec	657630 2-3/4
Čtyřhranný nástrčný nástroj Typ hnací 4-hran 2-3/4 palec	657700 2-3/4
Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 2-1/2 palec	657582 2-1/2
Nástrčná ráčna Typ hnací 4hran 2-1/2 palec	657630 2-1/2
Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 2-3/4 palec	657600 2-3/4
Nástrčná ráčna s přepínáním vyhadzovačem QuickRelease Typ hnací 4hran 2-1/2 palec	657590 2-1/2
Elektronická zkoušečka momentových klíčů „ProTest“ Maximální utahovací moment 400 Nm	654460 400
Čtyřhranný nástrčný nástroj Typ hnací 4-hran 2-1/2 palec	657700 2-1/2
Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 2-1/2 palec	657600 2-1/2
Nástrčná ráčna Upínací čtyřhran 2-1/2 palec	657620 2-1/2