



Momentový klíč bez nástrčného nástroje, Maximální utahovací moment: 650Nm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	657215 650
GTIN	4018754268894
Třída artiklu	63A

Popis

Provedení:

Stabilní, kompaktní, jednoramenný momentový klíč, přednastavitelný dle stupnice a samovypínací. Tato přesnost zůstává zachována po několik tisíc utažení, neboť pro všechny díly podléhající opotřebení je použit vysoce kvalitní materiál a ohýbací tyč je při práci zatěžována pouze krátce. Pouzdro a rukojeť ze stabilní obdélníkové trubky. Stupnice nastavitelné.

Utahování doleva přeštrčením nástrčných nástrojů.

Bez nástrčného nástroje (základní model); vhodné nástrčné nástroje č. 657582 – 657950. **Měrné jednotky:** Nm, lbfft.

Funkce:

Pokud je při použití klíče dosaženo nastavené hodnoty, klíč to signalizuje (slyšitelně a hmatatelně), vypne se a je okamžitě připraven k dalšímu použití.

Rychlé nastavení utahovacího momentu pomocí posuvného tlačítka. Nastavená hodnota se zafixuje pomocí aretačního tlačítka v rukojeti.

Použití:

Protože lze utahovací moment rychle měnit, je klíč ideální pro opravy a malé série.

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

Přesnost měření utahovacího momentu	±4 %
Maximální utahovací moment	650 Nm
Dělení stupnice, 1 dílek =	20 Nm
Vyměnitelný nástroj	Nástrčný nástroj
Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Ukazatel	analogová
Hmotnost	3190 g
Upínání pro nástrčný nástroj	14×18 mm
Rozsah utahovacích momentů	130 - 650 Nm
Rozsah utahovacích momentů	100 - 480 lbfft
Celková délka L	875 mm
Délka páky bez nástrčného nástroje [I ₁]	855 mm
Měření	Krouticí moment
Norma	DIN EN ISO 6789
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Přepínatelné rozlišení	Nm
Typ připojení	pro nástrčné nástroje (pravoúhlé upnutí)
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [I ₃]	880 mm
Nastavený odpich na momentovém klíči [I ₂]	25 mm
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Nastavení hodnoty vypínání	s nastavovací stupnicí
Feedback	s vypínáním
Kalibrování	O1
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Data lze protokolovat	ne

Měřicí technika	mechanická
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	dotykový
Řada	MANOSKOP® 730 Quick
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

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 s vyhadzovačem Typ hnací 4-hran 2-1/2 palec	657580 2-1/2
Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 2-3/4 palec	657600 2-3/4
Nástrčná ráčna Upínací čtyřhran 2-1/2 palec	657620 2-1/2
Průzor stupnice pro momentové klíče Typ 2	657212 2
Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 2-1/2 palec	657600 2-1/2
Náhradní rukojeť pro momentový klíč Typ 4	657211 4
Nástrčná ráčna s přepínáním s vyhadzovačem QuickRelease Typ hnací 4hran 2-1/2 palec	657590 2-1/2
Nástrčná ráčna Typ hnací 4hran 2-3/4 palec	657630 2-3/4
Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 2-3/4HD palec	657600 2-3/4HD
Čtyřhranný nástrčný nástroj Typ hnací 4-hran 2-1/2 palec	657700 2-1/2
Zelené šoupátko pro momentový klíč Typ 2	657213 2
Nástrčná ráčna Typ hnací 4hran 2-1/2 palec	657630 2-1/2
Průzor stupnice pro momentové klíče Typ 4	657212 4

