

Garant**Zalamovací momentový klíč se stupnicí, Maximální utahovací moment: 25Nm**

Údaje o objednávce

Artikové číslo	657735 25
GTIN	4045197684820
Třída artiklu	61E

Popis

Provedení:

Jednoramenný momentový klíč, nastavitelný pomocí stupnice a samovypínací. **Díky zalomení spouštěcího mechanismu je neúmyslné přetažení velmi nepravděpodobné. Utahování doleva** přesunutím nástrčných nástrojů.

Měrné jednotky: Nm

Funkce:

Při dosažení nastavené hodnoty utažení se zřetelně hmatatelně vypne a je opět připraven k okamžitému použití. Díky dlouhé dráze uvolnění dostává uživatel jednoznačný signál, že byla dosažena nastavená hodnota.

Použití:

Ke kontrolovanému utahování šroubů dle přednastaveného utahovacího momentu při sériové práci.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Přesnost:

± 4% z nastavené hodnoty.

Upozornění:

Garantovaná přesnost měření točivého momentu vychází z rozsahu momentu kalibrovaného dle DIN EN ISO 6789.

Technický popis

Ukazatel	analogová
Hmotnost	1110 g
Upínací 4hran	1/4 palec

Maximální utahovací moment	25 Nm
Přesnost měření utahovacího momentu	±4 %
Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Dělení stupnice, 1 dílek =	0,1 Nm
Rozsah utahovacích momentů	5 - 25 Nm
Norma	DIN EN ISO 6789
Měření	Krouticí moment
Nastavení hodnoty vypínání	s nastavovací stupnicí
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Délka páky bez nástrčného nástroje [L ₁]	266 mm
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [L ₃]	271,8 mm
Celková délka L	345 mm
Přepínatelné rozlišení	Nm
Feedback	s vypínáním
Princip vypínání	mechanické spuštění dlouhé dráhy
Typ připojení	Hnací čtyřhran (pro ráčnu)
Kalibrování	O1
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Data lze protokolovat	ne
Signalizace spuštění	optický
Signalizace spuštění	dotykový
Měřicí technika	mechanická
Funkce zalomení	ano
Druh produktu	Momentový klíč

Služby

Kalibrování Momentový klíč Maximální utahovací moment 400 Nm	020010 400
Kalibrace DAkkS Momentový klíč Maximální utahovací moment 1000 Nm	020020 1000

