



Momentový šroubovák se stupnicí, upínání bitů D 6,3, Maximální utahovací moment: 50cNm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	659956 50
GTIN	7610733291670
Třída artiklu	63D

Popis

Provedení:

Silová rukojeť s dobře uchopitelným elastomerovým pláštěm umožňuje bezproblémový přenos potřebného krouticího momentu, dokonce i v případě **mokrých nebo zaolejovaných rukou**. Při dosažení nastavené hodnoty krouticího momentu šroubovák se signálem slyšitelně a hmatatelně vypne a je okamžitě připraven k dalšímu použití. Uvolňovací moment je vyšší než utahovací moment (ochrana proti přetížení).

Držák bitů s magnetem pro upínání bitů C 6,3.

Nastavení požadovaného krouticího momentu pomocí kolečka na konci rukojeti. Aretace polohy brání neúmyslné změně nastavení. Dobře čitelná mikrometrická stupnice chráněná před znečištěním.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Upozornění:

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

Technický popis

Kalibrování	O1
Feedback	s vypínáním
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	haptický
Ukazatel	analogová

Měření	Krouticí moment
Maximální utahovací moment	50 cNm
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Data lze protokolovat	ne
Hmotnost	71 g
Bitový upínač	D 6,3
Měřicí technika	mechanická
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Rozsah utahovacích momentů	0,1 - 0,5 Nm
Dělení stupnice, 1 dílek =	1 cNm
Přesnost měření utahovacího momentu	±6 %
Celková délka L	126 mm
Nastavení hodnoty vypínání	s nastavovací stupnicí
Nastavení utažení	Utahování doprava
Rozsah utahovacích momentů	10 - 50 cNm
Norma	DIN EN ISO 6789
Typ připojení	Upínání bitů 1/4 palcové
Pevně nastavený utahovací moment	ne
Druh produktu	Momentový šroubovák

Služby

Kalibrace Momentový šroubovák Maximální utahovací moment 0,04-20 Nm

020200 0,04-20