



Momentový šroubovák se stupnicí, upínání bitů D 6,3, Maximální utahovací moment: 200cNm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	659956 200
GTIN	7610733291687
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

Celková délka L	144 mm
Nastavení hodnoty vypínání	s nastavovací stupnicí
Feedback	s vypínáním
Přesnost měření utahovacího momentu	±6 %
Hmotnost	113 g

Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Rozsah utahovacích momentů	0,4 - 2 Nm
Data lze protokolovat	ne
Nastavení utažení	Utahování doprava
Měřicí technika	mechanická
Dělení stupnice, 1 dílek =	5 cNm
Maximální utahovací moment	200 cNm
Typ připojení	Upínání bitů 1/4 palcové
Rozsah utahovacích momentů	40 - 200 cNm
Norma	DIN EN ISO 6789
Měření	Krouticí moment
Bitový upínač	D 6,3
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	haptický
Kalibrování	O1
Ukazatel	analogová
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Pevně nastavený utahovací moment	ne
Druh produktu	Momentový šroubovák

Služby

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

020200 0,04-20