



Momentový šroubovák se stupnicí, upínání bitů D 6,3, Maximální utahovací moment: 500cNm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	659956 500
GTIN	7610733291694
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

Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Rozsah utahovacích momentů	1 - 5 Nm
Hmotnost	119 g
Měřicí technika	mechanická
Bitový upínač	D 6,3

Data lze protokolovat	ne
Kalibrování	O1
Rozsah utahovacích momentů	100 - 500 cNm
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	haptický
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Nastavení hodnoty vypínání	s nastavovací stupnicí
Nastavení utažení	Utahování doprava
Typ připojení	Upínání bitů 1/4 palcové
Feedback	s vypínáním
Ukazatel	analogová
Dělení stupnice, 1 dílek =	10 cNm
Přesnost měření utahovacího momentu	±6 %
Měření	Krouticí moment
Celková délka L	144 mm
Maximální utahovací moment	500 cNm
Norma	DIN EN ISO 6789
Pevně nastavený utahovací moment	ne
Druh produktu	Momentový šroubovák

Služby

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

020200 0,04-20