



Momentový šroubovák se stupnicí, upínání vyměnitelné čepele, Maximální utahovací moment: 500cNm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	659957 500
GTIN	7610733291717
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).

Nastavení požadovaného krouticího momentu pomocí kolečka na konci rukojeti. Aretace polohy brání neúmyslné změně nastavení. Dobře čitelná mikrometrická stupnice chráněná před znečištěním. Pro **upínání výměnných čepelí 6 mm** (č. 659920– 659928).

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

Rozsah utahovacích momentů	1 - 5 Nm
Dělení stupnice, 1 dílek =	10 cNm
Nastavení hodnoty vypínání	s nastavovací stupnicí
Typ připojení	Výměnná čepel
Norma	DIN EN ISO 6789
Měření	Krouticí moment

Ukazatel	analogová
Maximální utahovací moment	500 cNm
Rozsah utahovacích momentů	100 - 500 cNm
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Data lze protokolovat	ne
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Měřicí technika	mechanická
Kalibrování	O1
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	haptický
Feedback	s vypínáním
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Nastavení utažení	Utahování doprava
Přesnost měření utahovacího momentu	±6 %
Celková délka L	124 mm
Vhodné výměnné čepele	6 mm
Pevně nastavený utahovací moment	ne
Druh produktu	Momentový šroubovák

Služby

Kalibrace Momentový šroubovák Maximální utahovací moment 0,04-20 Nm	020200 0,04-20
---	----------------