



Momentový šroubovák, Typ: TX10



Údaje o objednávce

Artikové číslo	659950 TX10
GTIN	4013288093370
Třída artiklu	63F

Popis

Provedení:

Osvědčená rukojeť Kraftform, od 5 Nm pistolová rukojeť. Každý šroubovák je přednastaven na utahovací moment **pro daný rozměr šroubu**.

Díky pojistnému kroužku je mechanika v rukojeti zajištěna proti změně nastavení a manipulaci. Velikost pohonu a utahovací moment jsou vyraženy na konci rukojeti.

Při dosažení nastavené hodnoty utahovacího momentu šroubovák se signálem slyšitelně a hmatatelně vypne. **Další utahování šroubu není možné.**

Vel. 2 – 4 pro šrouby s vnitřním šestihranem.

Vel. TX6 – TX20 pro šrouby s **profilem Torx®**.

Vel. 6IP – 20IP pro šrouby s **profilem Torx Plus®**.

Použití:

Ideální pro montáž vyměnitelných břitových destiček.

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

Délka čepele	65 mm
Přesnost měření utahovacího momentu	±10 %
Nastavený utahovací moment	200 cNm

Nastavený utahovací moment	2 Nm
Přepínatelné rozlišení	cNm
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nelze nastavit
Celková délka L	175 mm
Nastavení hodnoty vypínání	přednastavený
Norma	DIN EN ISO 6789
Feedback	s vypínáním
Princip vypínání	mechanická kluzná spojka
Měření	Krouticí moment
Typ připojení	pevné
Hmotnost	118 g
Nastavení utažení	utahování doprava
Data lze protokolovat	ne
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	dotykový
Měřicí technika	mechanická
Unášecí profil	Šroubovák pro šrouby TORX®
Označení výrobce	300 TX
Pevně nastavený utahovací moment	ano
Druh produktu	Momentový šroubovák