



## Sada momentových šroubováků, 8dílná se stupnicí, upínání vyměnitelné čepule, ESD, Maximální utahovací moment: 50cNm



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	659919 50
GTIN	7610733269488
Třída artiklu	63D

### Popis

#### Provedení:

**Silová rukojeť** s elastomerovým pláštěm šetrným k pokožce. Při dosažení nastavené hodnoty utahovacího 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 utahovacího momentu pomocí kolečka na konci rukojeti. Aretace polohy zabrání neúmyslné změně nastavení. Dobře čitelná mikrometrická stupnice chráněná před znečištěním.

Rukojeť nástroje z nevodivého plastu, **vhodné dle ESD.**

#### Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Obsah:

Momentový šroubovák: 1 ks

3 čepule pro šrouby s drážkou / Phillips (č. 669605): 2 / 00; 2,5 / 0; 3,5 / 1

2 šestihranné čepule (č. 669606): 1,5 / 2; 2,5 / 3

2 čepule pro šrouby Torx® (č. 669607): TX6 / TX7; TX8 / TX9

### Technický popis

Rozsah utahovacích momentů	0,1 - 0,5 Nm
Maximální utahovací moment	50 cNm
Dělení stupnice, 1 dílek =	1 cNm
Rozsah utahovacích momentů	10 - 50 cNm
Unášecí profil	6-hranný šroubovák
Unášecí profil	Šroubovák pro šrouby Phillips
Unášecí profil	Plochý šroubovák
Unášecí profil	Šroubovák pro šrouby TORX®
Kalibrování	O1
Přesnost měření utahovacího momentu	±6 %
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	dotykový
Měřicí technika	mechanická
Nastavení utažení	utahování doprava
Typ připojení	výměnná čepel
Přepínatelné rozlišení	cNm
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Data lze protokolovat	ne
Feedback	s vypínáním
Princip vypínání	mechanická kluzná spojka
Nastavení hodnoty vypínání	s nastavovací stupnicí
Ukazatel	analogová
Norma	DIN EN ISO 6789
Celková délka L	106 mm
Měření	Krouticí moment
Označení výrobce	MecaTorque ESD
Elektrostatické vlastnosti	EGB/ESD
Druh produktu	Momentový šroubovák

## Služby

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

020200 0,04-20

## Příslušenství

Čepel pro šrouby s drážkou Phillips Typ 3

669605 3

Čepel pro šrouby Pozidriv Typ 1

669608 1

Čepel pro šrouby s vnitřním šestihranem Typ 1

669606 1

Elektronická zkoušečka momentových šroubováků „TST“  
Maximální utahovací moment 2 Nm

654300 2

Čepel pro šrouby s vnitřním šestihranem Typ 2

669606 2

Čepel pro šrouby s drážkou Phillips Typ 1

669605 1

Čepel pro šrouby Torx® Typ 2

669607 2

Čepel pro šrouby s drážkou Phillips Typ 2

669605 2

Čepel pro šrouby Torx® Typ 1

669607 1