

## Sada momentových skrutkovačov 16-dielna 300cNm



### ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	659356 300
GTIN	4013288229953
Trieda položky	63F

### Popis

#### Prevedenie:

Rukoväť Kraftform z plastu odolného voči nárazu s integrovanými mäkkými zónami uľahčuje prenos krútiaceho momentu, a preto šetrí ruku a rameno. Rukoväť a čepeľ **kompletne izolované do 1 000 V** podľa **DIN EN 60900/VDE 0682-201**.

#### Obsah:

Čepele s drážkou: 0,4×2,5; 0,6×3,5; 0,8×4,0; 1,0×5,5

Čepele pre Phillips: PH1 a PH2

Čepele Pozidriv-Klingen: PZ1 a PZ2

Čepele pre Torx®: TX10; TX15; TX20; TX25

Pozidriv-plochý (kombinovaný profil): PZ/S1 a PZ/S2 (kombinovaný profil)

Momentový skrutkovač: 1 ks

Silná rukoväť na výmenné čepele: 1 ks

### Technický opis

Výstupný profil	skrutkovač na skrutky TORX®
Výstupný profil	Skrutkovač na skrutky Phillips
Výstupný profil	Plochý skrutkovač
Výstupný profil	Skrutkovač Pozidriv

Výstupný profil	Skrutkovač s kombinovaným profilom Pozidriv/drážka
Meracia technika	mechanický
Smer vťahovania	uťahovanie doprava
Maximálny uťahovací moment	300 cNm
Spätná väzba	s vypínaním
Odčítanie s možnosťou prepínania	cNm
Prestavitelnosť hodnoty spúšťania	nastaviteľné
Nastavenie hodnoty spúšťania	s nastavovacou stupnicou
Forma pripojenia	vymeniteľná čepeľ
Signalizácia spustenia	haptická
Signalizácia spustenia	akustická
Údaje protokolovateľné	nie
Rozsah krútiaceho momentu	1,2 - 3 Nm
Presnosť merania krútiaci moment	±6 %
Princíp spúšťania	mechanické spustenie krátkej dráhy
Rozsah krútiaceho momentu	120 - 300 cNm
Merací proces	Krútiaci moment
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Norma	DIN EN ISO 6789
Ukazovateľ	analogová
Druh produktu	Momentový skrutkovač

## Služby

Kalibrácia Uťahovací skrutkovač na oboch stranách  
Maximálny uťahovací moment 0,04-20/2

020260 0,04-20/2