



## Násobič točivého momentu od vel. 1300 v plastovém kufříku, Maximální výstupní kapacita: 2700Nm



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	659980 2700
GTIN	5060207560115
Třída artiklu	66D

### Popis

#### Provedení:

Mechanické, ručně ovládané násobiče kroučícího momentu pro kontrolované utahování šroubů. Násobič a opěra z vysoce kvalitní oceli. S pojistkou proti přetížení pro ochranu převodovky.

**Výstup** s vnitřním čtyřhranem pro hnací nástroje jako je ráčna, příčná rukojeť, momentový klíč. Vhodné je ovládání pomocí momentového klíče, aby bylo možné kontrolovat max. zatížitelnost nástrojů a hodnoty utažení šroubů. **Výstup** s vnějším čtyřhranem k upnutí nástrčných hlavice (kvůli vysokým utahovacím momentům použijte nejlépe hlavice pro strojní utahovák).

Velmi precizně zpracovaná převodovka s broušenými ozubenými koly a honovanými otvory zaručují exaktní a stále opakovatelný převod utahovacího momentu. Jedinečná přesnost min.  $\pm 4\%$ . Velmi kompaktní a lehká konstrukce, velmi dlouhá životnost a nenáročná na údržbu. Dodáváme v plastovém kufříku.

#### Výhoda:

Násobiče kroučícího momentu umožňují přenos vysokých utahovacích momentů při použití malých pákových ramen.

#### Upozornění:

Na poptávku alternativní opěrná zařízení k č. 659980 vel. 2000 a 7000. Na poptávku se dodává č. 659980 vel. 2000 s elektronickými měřicími čidly.

### Technický popis

Maximální vstupní kapacita	540 Nm
4hran na výstupu	1 palec
Poměr krouticího momentu / efekt. znásobení síly	1:5
Doporučený momentový klíč / rozsah utahování	600 Nm
Maximální výstupní kapacita	2700 Nm
Upínací 4hran	3/4 palec
Hmotnost	3,8 kg
Pojistka proti přetížení	ano
Blokování zpětného chodu	ne
Ø D	108 mm
Počet opěrných přípravků (reakční desky)	2
Délka L	398 mm
Výška H	100 mm
Měřicí technika	mechanická
Přesnost měření	4 %
Rozměr R1	85 mm
Rozměr R2	140 mm
Druh produktu	Momentový klíč