



## Násobič krouticího momentu v plechovém kufříku, Maximální výstupní kapacita: 2000Nm



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	659975 2000
GTIN	4018754186808
Třída artiklu	63A

### Popis

#### Provedení:

Mechanické, ručně ovládané násobiče krouticího 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 utahovákы). Precizní planetové převodovky zaručují přesný přenos krouticího momentu s dlouhodobou přesností  $\pm 5 \%$ . Dodáváme v plechovém kufříku.

#### Výhoda:

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

### Technický popis

Upínací 4hran	1/2 palec
4hran na výstupu	1 palec
Blokování zpětného chodu	ano
Pojistka proti přetížení	ano
Doporučený momentový klíč / rozsah utahování	200 Nm

Převod převodovky	16:1
Poměr krouticího momentu / efekt. znásobení síly	1:12,5
Ø D	95 mm
Počet opěrných přípravků (reakční desky)	1
Maximální výstupní kapacita	2000 Nm
Maximální vstupní kapacita	160 Nm
Hmotnost	7 kg
Délka L	330 mm
Výška H	161 mm
Měřicí technika	mechanická
Přesnost měření	5 %
Řada	MULTIPOWER MP300
Druh produktu	Momentový klíč