



Násobič točivého momentu od vel. 1300 v plastovém kufříku, Maximální výstupní kapacita: 4500Nm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	659980 4500
GTIN	5060207567442
Třída artiklu	66D

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 utahení šroubů. **Výstup** s vnějším čtyřhranem k upnutí nástrčných hlavice (kvůli vysokým utahovacím momentům použijte nejlépe hlavice pro strojní utahováký). Velmi precizně zpracovaná převodovka s broušenými ozubenými koly a honovanými otvory zaručují exaktní a stále opakovaný 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 krouticího 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

Doporučený momentový klíč / rozsah utahování	200 Nm
Hmotnost	7 kg

Maximální výstupní kapacita	4500 Nm
Poměr krouticího momentu / efekt. znásobení síly	1:26
Ø D	108 mm
Maximální vstupní kapacita	173 Nm
4hran na výstupu	1 palec
Upínací 4hran	1/2 palec
Pojistka proti přetížení	ano
Počet opěrných přípravků (reakční desky)	1
Blokování zpětného chodu	ano
Délka L	498 mm
Výška H	149 mm
Měřicí technika	mechanická
Přesnost měření	4 %
Druh produktu	Momentový klíč