



Násobič krouticího momentu v plechovém kufříku, Maximální výstupní kapacita: 5000Nm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	659975 5000
GTIN	4018754186822
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 hlavíc (kvůli vysokým utahovacím momentům použijte nejlépe hlavice pro strojní utahováky). 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

4hran na výstupu	1.1/2 palec
Doporučený momentový klíč / rozsah utahování	400 Nm
Hmotnost	10,4 kg
Ø D	120 mm
Blokování zpětného chodu	ano

Počet opěrných přípravků (reakční desky)	1
Pojistka proti přetížení	ano
Poměr krouticího momentu / efekt. znásobení síly	1:17
Upínací 4hran	3/4 palec
Maximální výstupní kapacita	5000 Nm
Maximální vstupní kapacita	294 Nm
Převod převodovky	20:1
Délka L	400 mm
Výška H	180 mm
Měřicí technika	mechanická
Přesnost měření	5 %
Řada	MULTIPOWER MP300
Druh produktu	Momentový klíč