



Násobič krouticího momentu v plechovém kufříku, Maximální výstupní kapacita: 800Nm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	659975 800
GTIN	4018754186785
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 utahováký). 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

Maximální vstupní kapacita	229 Nm
Převod převodovky	4:1
Počet opěrných přípravků (reakční desky)	1
4hran na výstupu	3/4 palec
Hmotnost	2 kg

Maximální výstupní kapacita	800 Nm
Pojistka proti přetížení	ano
Blokování zpětného chodu	ne
Poměr krouticího momentu / efekt. znásobení síly	1:3,5
Upínací 4hran	1/2 palec
Doporučený momentový klíč / rozsah utahování	250 Nm
Ø D	66 mm
Délka L	215 mm
Výška H	85 mm
Měřicí technika	mechanická
Přesnost měření	5 %
Řada	MULTIPOWER MP300
Druh produktu	Momentový klíč