



Drehmomentvervielfältiger im Blechkoffer, maximale Ausgangskapazität: 2000N·m



Bestelldaten

Bestellnummer	659975 2000
GTIN	4018754186808
Artikelklasse	63A

Beschreibung

Ausführung:

Mechanische, handbetätigte Drehmomentvervielfältiger zum kontrollierten Schraubenanzug. Vervielfältiger und Abstützung aus hochwertigem Stahl. Mit Überlastsicherung zum Schutz des Getriebes. **Eingangs-Antrieb** mit Innen-Vierkant für Antriebswerkzeuge wie Knarre, Quergriff, Drehmomentschlüssel. Sinnvoll ist die Betätigung durch Drehmomentschlüssel, damit die maximale Belastbarkeit der Geräte und die Schraubenanzugswerte kontrolliert werden können.

Ausgangs-Abtrieb mit Außenvierkant zur Aufnahme von Steckschlüsseinsätzen (vorzugsweise wegen der hohen Drehmomente Maschinenschraubereinsätze verwenden).

Präzise Planetengetriebe garantieren eine exakte Drehmomentübertragung mit Langzeitgenauigkeit von $\pm 5\%$. Lieferung im Blechkoffer.

Vorteil:

Drehmomentvervielfältiger ermöglichen die Übertragung hoher Drehmomente bei entsprechend geringem Hebelarm.

Technische Beschreibung

Antriebs-Vierkant	1/2 Zoll
Abtriebs-Vierkant	1 Zoll
Rücklaufsperre	ja
Überlastsicherung	ja

empfohlener Drehmomentschlüssel / Anzugsbereich	200 Nm
Getriebeübersetzung	16:1
Drehmoment-Übersetzung / effektive Kraftvervielfältigung	1:12,5
Ø D	95 mm
Anzahl Abstützvorrichtungen (Reaktionsplatten)	1
maximale Ausgangskapazität	2000 Nm
maximale Eingangskapazität	160 Nm
Gewicht	7 kg
Länge L	330 mm
Höhe H	161 mm
Messtechnik	mechanisch
Messgenauigkeit	5 %
Serie	MULTIPOWER MP300
Produktart	Drehmomentschlüssel