



Drehmomentvervielfältiger im Blechkoffer, maximale Ausgangskapazität: 3000N·m



Bestelldaten

Bestellnummer	659975 3000
GTIN	4018754186815
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

Ø D	95 mm
Abtriebs-Vierkant	1 Zoll
Anzahl Abstützvorrchtungen (Reaktionsplatten)	1
maximale Eingangskapazität	240 Nm

Getriebeübersetzung	16:1
Antriebs-Vierkant	3/4 Zoll
maximale Ausgangskapazität	3000 Nm
Überlastsicherung	ja
empfohlener Drehmomentschlüssel / Anzugsbereich	300 Nm
Gewicht	7 kg
Drehmoment-Übersetzung / effektive Kraftvervielfältigung	1:12,5
Rücklaufsperre	ja
Länge L	330 mm
Höhe H	161 mm
Messtechnik	mechanisch
Messgenauigkeit	5 %
Serie	MULTIPOWER MP300
Produktart	Drehmomentschlüssel