



Drehmomentvervielfältiger ab Gr. 1300 im Kunststoffkoffer, maximale Ausgangskapazität: 2000N·m

Bestelldaten

Bestellnummer	659980 2000
GTIN	5060207567558
Artikelklasse	66D

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). Extrem präzise gearbeitete Getriebe mit geschliffenen Zahnrädern und gehonten Bohrungen garantieren eine exakte und stetig reproduzierbare Drehmomentübersetzung. Einzigartige Genauigkeit von mindestens $\pm 4\%$. Sehr kompakte und leichte Bauweise, äußerst langlebig und wartungsarm. Lieferung im Kunststoffkoffer.

Vorteil:

Drehmomentvervielfältiger ermöglichen die Übertragung hoher Drehmomente bei entsprechend geringem Hebelarm.

Hinweis:

Alternative Abstützvorrichtungen zu Nr. 659980 Gr. 2000 und 7000 auf Anfrage erhältlich. Nr. 659980 Gr. 2000 auf Anfrage mit elektronischen Messwertgebern erhältlich.

Technische Beschreibung

Drehmoment-Übersetzung / effektive Kraftvervielfältigung	1:27
empfohlener Drehmomentschlüssel / Anzugsbereich	100 Nm
Anzahl Abstützvorrichtungen (Reaktionsplatten)	1
Antriebs-Vierkant	1/2 Zoll

Abtriebs-Vierkant	1 Zoll
maximale Ausgangskapazität	2000 Nm
Gewicht	3,2 kg
Überlastsicherung	ja
Ø D	72 mm
maximale Eingangskapazität	74 Nm
Rücklaufsperre	ja
Höhe H	150 mm
Messtechnik	mechanisch
Messgenauigkeit	4 %
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Abmessung R2	165 mm
Abmessung R1	74 mm
Produktart	Drehmomentschlüssel