



## FENNER Schneckengetriebe für Motoranbau W-Serie Größe 747

### Merkmale

**Serie:** W

**Ausführung:** Schneckengetriebe für Motoranbau

Ausführung	Größe	Nenn Drehmoment Nm	Antriebswellendurchmesser mm	Ausgangswellendurchmesser mm	Durchmesser Eingangsflansch mm	Artikel
Schneckengetriebe für Motoranbau	747	344	38	42	300	13830484
Schneckengetriebe für Motoranbau	747	453	38	42	300	13830485
Schneckengetriebe für Motoranbau	747	483	24	42	200	13830500
Schneckengetriebe für Motoranbau	747	515	24	42	200	13830499
Schneckengetriebe für Motoranbau	747	573	28	42	160	13830492
Schneckengetriebe für Motoranbau	747	635	28	42	160	13830487
Schneckengetriebe für Motoranbau	747	635	28	42	250	13830488
Schneckengetriebe für Motoranbau	747	636	28	42	250	13830495
Schneckengetriebe für Motoranbau	747	645	28	42	160	13830493
Schneckengetriebe für Motoranbau	747	645	28	42	160	13830497
Schneckengetriebe für Motoranbau	747	645	28	42	250	13830494
Schneckengetriebe für Motoranbau	747	659	38	42	300	13830486
Schneckengetriebe für Motoranbau	747	764	28	42	160	13830496

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1