

# Albero di trasmissione

Indicato per MAN, VW



L'albero di trasmissione, anche noto come albero cardanico, è un componente importante nella trazione posteriore e integrale. Il suo compito è trasferire la coppia in un gruppo di trasmissione dal motore o dall'unità di trasmissione al differenziale dell'assale. L'albero di trasmissione ha dei giunti universali che fanno sì che il motore e l'assale non siano collegati rigidamente. Assicura così la mobilità durante la guida normale e compensa le differenze in altezza.

La gamma DT Spare Parts comprende oltre 170 diversi alberi di trasmissione per camion, autobus e furgoni.

Consigli e suggerimenti:

Per assicurare il trasferimento della coppia, tutte le superfici delle flange devono essere pulite da ruggine, sporcizia e grasso prima dell'installazione. Inoltre, le frecce sull'albero e sul mozzo scanalato devono essere allineate l'una di fronte all'altra. Inoltre, è necessario assicurarsi che gli alberi di trasmissione nella scanalatura non siano separati e scambiati perché ciò potrebbe influire sulla qualità dell'equilibratura. Una volta installati, gli alberi di trasmissione

devono essere lubrificati.

Request article or order in Partner Portal

## DT Spare Parts

DT Spare Parts è un'azienda tedesca che offre una gamma completa di componenti e accessori per veicoli con garanzia di 24 mesi per qualsiasi tipo di camion, rimorchio, autobus, furgoni o altre applicazioni come automobili, mezzi agricoli, mezzi per l'edilizia, mezzi navali o industriali. Viene offerta una qualità del marchio garantita attraverso la costante ottimizzazione del prodotto e la garanzia di qualità attraverso il Diesel Technic Quality System (DTQS).

Maggiori informazioni su: [www.dtqs.de](http://www.dtqs.de)