

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](t3://page?uid=524)