



Карданный вал

Подходит для MAN, VW



Карданный вал, или кардан, является важной составляющей задне- и полноприводных машин. Его работа заключается в передаче крутящего момента в силовой передачи с изгибом от двигателя или трансмиссии к дифференциалу моста. Вал привода состоит из карданных соединений, что обеспечивает прочное соединение двигателя и оси без подвески. Таким образом достигается подвижность при нормальной езде и компенсация разницы по высоте.

Ассортимент запасных частей DT включает в себя более 170 различных карданных валов для грузовых автомобилей, автобусов и малотоннажного коммерческого транспорта.

DT Spare Parts - это надежные и качественные запчасти для вашего транспорта. Мы предлагаем широкий ассортимент карданных валов, которые подходят для различных моделей грузовых автомобилей, автобусов и малотоннажного коммерческого транспорта. Наши валы отличаются прочностью и долговечностью, что гарантирует вам безопасную и комфортную езду. Мы предлагаем вам приобрести карданный вал DT Spare Parts по выгодной цене. Свяжитесь с нами по телефону или на нашем сайте, чтобы узнать больше о наших продуктах и услугах.

???? ? ?????? ????????? ???? ?????? ?????????? ???? ? ??????. ????? ???, ?? ?????? ?????????, ??? ????????? ???? ? ?????? ?? ????????? ? ?? ?????????? ???????, ??? ??? ? ?????????? ?????? ?? ?????????? ?? ?????????? ??????????????. ?????? ?????????? ?????????? ???? ?????????? ??????????.</p></div>

Request article or order in Partner Portal

<p>DT Spare Parts</p> <p>????? DT Spare Parts ?? ??????? ?????????????? ?????? ?????? ?????????????? ?????????????? ?????????? ? ?????????????? ? ?????????????? 24 ?????? — ????? ?? ??? ?????????? ??????????????, ?????????, ?????????, ?????????????? ??? ??? ?????? ?????????? ??????????, ?????? ??? ?????????? ??????????, ?????????????? ?????????? ?????????????????????????? ??????????, ?????????-????????????? ??????, ? ?????? ??? ?????????????? ? ?????????????? ? ?????????????? ? ?????? ??????????. ?????????????????? ?????????? ?????? ?????????????? ?????????? ?????????????? ?????????????? ?????????? ? ?????????????? ?????????? ?????????? Diesel Technic Quality System (DTQS).</p> <p>????????????????? ??????????????: www.dtqs.de</p></div>