

Barra reação

Adequado para: MAN

substitui

82.43220.6008



360° view

As hastes de reação usadas em conjunção com a barra estabilizadora em V assumem o controle do eixo e, portanto, melhoram consideravelmente o desempenho de direção de um veículo comercial. Ao selecionar e montar as barras de reação em termos de posição, comprimento e direção, a posição da roda pode ser controlada para que forças longitudinais e transversais surjam, de modo que apenas sejam necessários pequenos movimentos de direção.

A barra de reação 3.66880 é feita de aço de alta qualidade. Um teste de dureza das peças de metal e borracha foi realizado de acordo com o DTQS. O aperto adequado das juntas prensadas garante uma fixação firme, um comportamento de vibração ideal e garante alta segurança. As dimensões de todas as peças correspondem às especificações do fabricante original.

Outros links

[Outros produtos da gama de produtos da marca DT Spare Parts](#)

Nota: Os acessórios estão listados na respectiva página de detalhes do artigo no Partner Portal.

Dicas & Truques

Os pontos de montagem da barra de reação devem estar em contato com o veículo se corrosão para assegurar uma montagem sem stress. A folga dos rolamentos deve ser controlada ao verificar as barras de reação instaladas. Se a folga dos rolamentos for muito alta, a barra de reação deve ser substituída. Todos os outros rolamentos do eixo também devem ser verificados quanto a sua condição.

O comprimento da barra de reação é um fator importante, por afeta a posição do eixo. Rolamentos deslocados e um comprimento incorreto podem, portanto, influenciar no desgaste dos pneus. A estabilidade direcional do eixo pode ser medida e verificadas ao analisar o alinhamento do pneu.

Construção das barras de reação

1. Tubo feito de material de alta qualidade
2. Crimpagem
3. Buchas instaladas por pressão com anéis de retenção
4. Dureza da borracha de acordo com as especificações do fabricante original

Request article or order in Partner Portal

DT Spare Parts

A marca alemã DT Spare Parts fornece uma linha completa de peças e acessórios automotivos com garantia de 24 meses - seja para caminhões, reboques, ônibus, vans ou outras aplicações, p. ex.: carros, veículos para agricultura, veículos para construção, assim como aplicações marítimas e industriais. A garantia da qualidade da marca é obtida pela consistente otimização dos produtos e incansável garantia de qualidade da estrutura do Diesel Technic Quality System (DTQS).

Outras informações: www.dtqs.de