

# Jogo de tubos de injeção

Adequado para: MAN

substitui

51.10300.6023



360° view

O objetivo das linhas de injeção é transportar o combustível da bomba de injeção aos injetores de combustível. Ao fazer isso, é importante que as linhas de injeção operem sem perda de pressão e sem restrição no fluxo. O conjunto de linhas de injeção 3.92001, da marca DT Spare Parts, caracteriza-se por sua curvatura precisa, ajuste excelente e comprovada qualidade do aço.

O conjunto de linha de injeção 3.92001 vem pré-montado com prendedores fabricados com Viton termorresistente. A montagem com porcas forjadas garante um ajuste firme às ligações correspondentes.

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.

1. Abraçadeira com viton resistente ao calor
2. Porca forjada
3. Cone

## Dicas & Truques

É importante que o conjunto de linhas seja instalado sem que haja tensão. Para isso, os componentes do conjunto fixado devem ser parcialmente desmontados. As linhas individuais não devem ser desmontadas; é possível instalar o conjunto de linhas na conclusão.

Todas as porcas de instalação das linhas de injeção devem ser instaladas manualmente para evitar tensão. O conjunto de linhas não deve ser dobrado, o que resultaria em danos internos às linhas. O suporte de montagem deve ser devidamente ajustado após a instalação. O teste-drive final serve como um teste de vazamento.

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](http://www.dtqs.de)