



Informações técnicas

Chapa de guia do calço

Geral

Alguns modelos de pinças de travão são adicionalmente equipados com chapas de guia para os calços. Estas são aplicadas para eliminar possíveis ruídos e para garantir o posicionamento correto dos calços. Por este motivo, as chapas de guia devem (por norma em aço inoxidável) também ser analisadas no âmbito de uma reparação ou manutenção.



Consequências em caso de avaria

Impurezas e corrosão podem acumular-se por baixo das chapas de guia e causar o abaulamento das mesmas. Em consequência, os calços ficam encravados nas guias. Deixa portanto de existir qualquer folga no travão, quando o condutor não pressionar o pedal do travão. As consequências serão sobrecargas térmicas e um desgaste prematuro dos calços, em estado acionado ou não acionado e a formação de ruídos.

Aviso de montagem

As chapas de guia devem ser substituídas durante todas as substituições dos calços.

- Limpar e lubrificar as superfícies de encosto no suporte da pinça
- Lubrificar a superfície de encosto do calço do travão na chapa de guia
- Utilizar exclusivamente lubrificantes, sem substâncias metálicas, para os sistemas de travagem

Aviso!

Esta informação não é apenas válida para a chapa de guia ilustrada, mas também é aplicável a todas as outras variantes.