



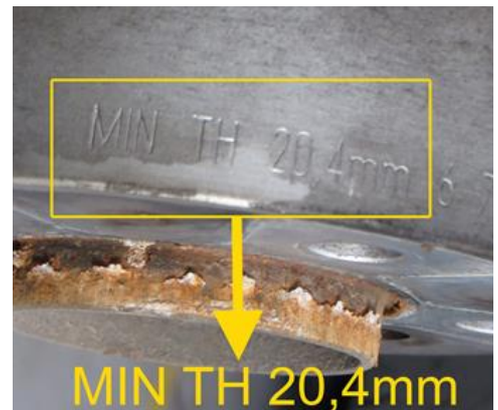
Informações técnicas

Verificar a espessura mínima do disco de travão

Geral

O limite de desgaste de um disco de travão é definido pelo fabricante, através da especificação da espessura mínima. Esse valor é gravado em milímetros, na margem externa ou no cubo do disco de travão.

- MIN TH = Minimum Thickness (espessura mínima)



Verificação

Limite de desgaste do disco de travão com uma ferramenta adequada (paquímetro para discos de travão).

1. Posicionar o paquímetro em vários pontos de medição (A) sobre o anel de fricção e medir.
2. Comparar os valores de medição e comparar o valor mais baixo com o valor nominal (espessura mínima).

Se os valores medidos forem inferiores ao valor nominal, deve proceder-se à substituição do disco de travão.



Aviso de reparação

- Substituir os discos de travão sempre aos pares.
- Apenas podem ser montados novos calços, se a espessura mínima do disco de travão for aceitável.

Observar neste contexto as instruções de manutenção e de reparação dos respetivos fabricantes automóveis.