

Disco de travão revestido | HELLAHELLA

“PRO” Geral

Além dos discos de travão convencionais, a Hella HELLA tem no seu programa os discos de travão revestidos PRO.

Com estes discos de travão 100% revestidos, a Hella HELLA satisfaz a procura crescente do mercado automóvel por estas soluções. Vantagens: Sem formação de ferrugem, graças a proteção anticorrosiva Proteção do disco de travão e do anel de fricção até à montagem Montagem direta, sem necessidade de remoção de óleo de proteção Desmontagem facilitada, graças às superfícies de montagem lacadas Design sofisticado graças ao contraste do disco de travão montado em jantes de liga leve Revestimentos Podem ser aplicados diferentes revestimentos. Para além do revestimento em flocos de zinco, os discos de travão também são revestidos com esmalte UV, esmalte à base de água ou através da aplicação de esmalte de pó de zinco. Para discos de travão HELLA, é utilizado o revestimento em flocos de zinco de alta qualidade. No revestimento em flocos de zinco, é aplicada uma camada de dispersão cinzenta prateada não eletrolítica por pulverização. O material é baseado num composto de alumínio e zinco sem crómio. O revestimento em flocos de zinco é aplicado através da pulverização de uma camada de esmalte à base de água. Este revestimento cinzento prateado resistente à temperatura e condições atmosféricas, tem um elevado teor de alumínio. Aviso Aviso de montagem: Não remover a camada protetora do disco de travão A camada de esmalte no anel de fricção não interfere no comportamento de travagem Ter atenção aos avisos de montagem do fabricante automóvel e dos travões

General information

In addition to conventional brake discs, HELLA also has on offer the PRO coated brake disc.



General information

With these 100% coated brake discs, HELLA is following the constantly growing demand of the automotive market.

Coatings

Different coatings can be applied here.

Important safety note

Technical information and practical tips have been compiled by HELLA in order to provide professional support to vehicle workshops in their day-to-day work. The information provided on this website is intended for use by suitably qualified personnel only. Reprinting, distribution, reproduction, exploitation in any form or disclosure of the contents of this document, even in part, is prohibited without our express, written approval and indication of the source. The schematic illustrations, pictures and descriptions serve only for the purposes of explanation and representation of the instructions and cannot be used as a basis for installation or assembly work. All rights reserved.