

Braklube Plus Pro

I. Descrição geral

O CRC Braklube Plus Pro é uma graxa para travões de alta qualidade ideal para lubrificar as peças móveis nas pastilhas dos travões e nos sistemas de travagem por tambor, em operações de montagem, instalação e reconstrução. Prolonga a vida útil dos calços e das pastilhas dos travões, prevenindo o rangido. A graxa apresenta uma viscosidade bem equilibrada, pelo que não escorre, mesmo quando os travões aquecem até altas temperaturas.

O CRC Braklube Plus Pro é isento de metais e de partículas e é compatível com todos os materiais da área dos travões (incluindo com pastilhas de travão de ABS e alumínio). É resistente à água e consegue suportar altas temperaturas.

A graxa CRC Braklube Plus Pro vem embalada num aplicador inovador que simplifica a aplicação sem desperdiçar ou sujar. O seu regulador de saída permite-lhe escolher o nível desejado de produto a aplicar, para uma utilização económica. Cada embalagem inclui um pincel, pelo que pode optar por usá-lo nas aplicações em superfícies mais extensas ou por não usá-lo, nas aplicações mais detalhadas.



Não aplique nos rotores nem na área de atrito dos calços dos travões.

2. Características

- Viscosidade bem equilibrada: não escorre das pastilhas ou dos sistemas de travagem por tambor.
- Excelente resistência à água e ao calor
- Evita a corrosão
- Isento de metais e de partículas (compatível com pastilhas de travão de ABS e alumínio)
- Compatível com todos os materiais na área dos travões (seguro para a maioria das borrachas, plásticos e revestimentos)
- Seguro para superfícies metálicas; não mancha
- Regulador de saída inovador: escolha o nível desejado de saída de produto para uma utilização económica
- Pincel adicional incluído: utilize o pincel em áreas mais extensas, utilize sem pincel nas aplicações mais detalhadas
- Sistema de aplicação inovador: não ficam resíduos na lata

Braklube Plus Pro

- Tampa de proteção: evita que o produto seque

3. Aplicações

O CRC Braklube Plus Pro lubrifica as peças móveis dos travões, em montagens, instalações ou reconstruções. Prolonga a vida útil dos travões e previne o rangido.

4. Instruções

- Aplicar numa superfície limpa e seca.
- Aplicar uma camada fina e uniforme.
- Todos os produtos CRC dispõem de uma ficha de segurança (MSDS) em conformidade com o artigo 31.º do Regulamento CE n.º 1907/2006 e respetivas alterações.

! Atenção para não aplicar o Braklube Plus Pro nos discos dos travões (rotores) ou na superfície de atrito dos calços dos travões.

5. Dados específicos do produto (sem propulsor)

Classe NLGI:	2
Cor:	âmbar
Odor:	odor característico
Temperatura operacional:	-30°C → +240°C
Ponto de inflamação:	240°C
Ponto de gota (ASTM D 217):	não goteja
Penetração trabalhada (ASTM D 217):	275 a 290 I/10 mm
Teste Emcor da SKF IP 220/85	Grau de corrosão 0/0
Tipo de óleo-base:	semisintético
Viscosidade do óleo-base a 40° C (ASTM D 445):	+/- 375 mm ² /s
Viscosidade do óleo-base a 100° C (ASTM D 445):	+/- 32 mm ² /s
Teste das quatro bolas, carga de solda (DIN 51 350-04):	2200 N
Densidade a 25° (DIN 51 757):	0,9 g/ml



Braklube Plus Pro

6. Embalagem

Aplicador: 12 x 200ml

Todas as declarações na presente publicação baseiam-se na nossa experiência de serviço e/ou ensaios laboratoriais. Devido à grande variedade de equipamentos e condições e a fatores humanos imprevisíveis, recomendamos que os nossos produtos sejam testados durante o trabalho antes da sua utilização. Todas as informações foram fornecidas em boa fé, mas sem garantia, expressa ou implícita.

Esta ficha técnica poderá já ter sido revista por esta altura, por motivos inerentes à legislação, disponibilidade dos componentes ou a experiências recentes. A versão mais recente desta ficha técnica, sendo a única com validade, ser-lhe-á enviada mediante um pedido simples ou poderá encontrá-la no nosso website em www.crcind.com.

Recomendamos-lhe que se registe no nosso website para este produto, de modo a poder receber automaticamente as versões atualizadas.

Data: 24 de agosto de 2020