

Pro-Line Keramik-Spray

Descrição

Pasta lubrificante, antiaderente e anticorrosão extremamente resistente à temperatura e a altas pressões. Cobre aprox. 90% das aplicações de todos os sprays normais. Evita danos de rodagem, deslizamento irregular ("stick slip"), desgaste, assim como a gripagem e a soldagem a frio. Adequado especialmente nos casos de velocidades reduzidas de deslize e/ou movimentos oscilantes. Possui uma resistência excelente à água quente e à água fria, assim como contra ácidos e soluções alcalinas. Efeito de separação até 1.400 °C. Isento de metais.

Características

- impede ruídos nos travões
- capacidade máxima de protecção sob pressão
- impede a gripagem e fusão a frio
- impede o deslizamento irregular
- compatível com materiais de vedação comuns
- boa resistência à água
- não tóxico
- resistente a ácidos orgânicos e soluções alcalinas
- isento de silicone

Dados técnicos

Côr / aspecto	grau / grey
Base	Mineralöl, Festschmierstoffe / mineral oil, solid lubricants
Espessante	Bentonit
Densidade a 20°C	0,64 g/ml
Margem de temperaturas de utilização	-30 bis 250 / -30 to 250 °C
ISO 2176	NLGI 2
Gás de propulsão	Propan, Butan / propane, butane
Odor	charakteristisch / characteristic

Campos de utilização

Para a lubrificação de superfícies deslizantes de todo o tipo submetidas a cargas elevadas (por exemplo uniões aparafusadas, por encaixe ou baioneta de aço ou metais não ferrosos). Aplicação como antiaderente para componentes submetidos a altas temperaturas, como por exemplo em motores de combustão interna, turbinas e sistemas de travões de automóveis. Protecção contra a corrosão em parafusos, pinos, pernos, flanges, fusos e ajustes.



Utilização

As superfícies a tratar têm de estar limpas e secas. Agitar bem antes de utilizar. Aplicar uma camada com uma grossura de acordo com o campo de utilização. O tubo de pulverização rebatível garante uma pulverização precisa. Com o tubo de pulverização rebatido, consegue-se uma pulverização uniforme. Também pulveriza de cabeça para baixo.

Embalagens disponíveis

400 ml Lata Aerossol	7385
	D-GB-I-E-P

A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.