

FichaTécnica

ESPRAY DE PASTA CERÁMICA

Características

- sin metal, no interfiere con los sensores del sistema de frenos
- permite desmontar fácilmente, incluso tras periodos de funcionamiento largos
- resistencia duradera al agua, agua salada, así como a muchos tipos de ácidos y lejías
- lubricación sin metal, protección contra la corrosión
- sin silicona
- válvula 360º, también para usos boca abajo

Áreas de aplicación

Para la lubricación a largo plazo de todo tipo de superficies de deslizamiento con mucha carga, así como para uniones de bayoneta, tapón y tornillo que están expuestas a altas temperaturas y a la corrosión como p. ej. sistemas de frenos, uniones de tuberías, bridas y grifería.

Datos Técnicos

Colores	blanco
Periodo de almacenamiento	36 Meses
Resistencia térmica	-20 - +1500

Instrucciones de uso

Agite bien antes de usar. Elimine depósitos gruesos con un cepillo de alambre y limpie y desengrase a fondo con el limpiador de frenos PETEC (art. n.º 70060). Aplique el espray de pasta cerámica de PETEC de manera uniforme sobre las roscas y las superficies difíciles, y, en su caso, monte las piezas. Aviso: No aplicar en el disco de freno ni en la superficie de fricción de las pastillas de freno. Comprobación individual de la compatibilidad del material requerida. Para garantizar la idoneidad del producto para el uso deseado se recomienda, en cualquier caso, realizar pruebas individuales. ¡Preste atención a la ficha técnica y de seguridad! (Descarque las fichas técnicas de PETEC en www.petec.de)

Tamaños de envase



Texto cláusula de responsabilidad