

Desoxidante MoS2

Descripción

Excelente lubricante para todas las piezas móviles. Penetra en las tolerancias más pequeñas. Se filtra por el óxido y lo desprende. Desoxidante MoS2 evita los chirridos y permite que las piezas móviles se muevan con facilidad. Evita la corrosión y oxidación. Penetra rápidamente y no daña los plásticos, las pinturas ni los metales.

Propiedades

- buena resistencia al agua
- penetra rápidamente
- desoxidante
- desprende la suciedad
- buena protección anticorrosiva
- bajo coeficiente de fricción

Datos técnicos

Base	Ölkombination, Wirkstoffe, MoS2-Festschmierstoffe / combination of oils, agents and MoS2 solid
Color / Aspecto	farblos / colourless
Densidad a 20 °C	0,858 g/cm ³
Rendimiento	Stahlblech, blank / sheet steel, bright 140-180 m ² /l
Margen de temperaturas de uso	-40 bis +140 °C
Olor	charakteristisch / characteristic
Forma	aerosol, flüssig / aerosol, liquid

Campos de aplicación

Sus magníficas propiedades le confieren amplias posibilidades de uso en la industria, en talleres, en vehículos y en todos los aparatos domésticos y para hobbies.

Aplicación

Pulverización con bote de aerosol o bote pulverizador, pistola pulverizadora o aplicación mediante inmersión, con brochas o con gamuzas o similares.



Envases disponibles

300 ml Lata de aerosol	1614 D-GB-I-E-P
600 ml Lata de aerosol	1613 D-GB-I-E-P

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.