

Grasa para el polo de la batería (spray)

Descripción

Spray de grasa especial que no daña los plásticos desarrollado para el cuidado y el mantenimiento de la electrónica del vehículo, en especial para polos de batería y elementos de contacto eléctrico. Para un arranque seguro y una vida útil más larga de la batería. Ofrece una excelente protección anticorrosión y evita corrientes de fuga. Impide el incremento de la resistencia de contacto durante el funcionamiento y garantiza una pérdida menor que en contactos sin tratar.

Propiedades

- compatible con el plástico
- impide el incremento de la resistencia de contacto durante el funcionamiento y garantiza una pérdida menor que en contactos sin tratar
- buena protección anticorrosiva
- evita las corrientes de fuga
- buenas propiedades electrónicas

Datos técnicos

Color / Aspecto	rot / red
Forma	aerosol, flüssig / aerosol, liquid
Clase NLGI	2 DIN 51818
Temperatura de derretimiento del cuerpo sólido	100 °C DIN ISO 2176
Penetración trabajada	265-295 DIN 51804
Margen de temperaturas de uso	-30 bis +60 / -30 to +60 °C
Grado de corrosión Emcor	0/0 DIN 51802
Olor	charakteristisch / characteristic
Punto de combustión	-60 °C

Campos de aplicación

Especialmente desarrollado para polos de batería y conexiones, así como para uniones por enchufe en la electrónica del vehículo.

Aplicación

Limpiar los componentes sucios y tratarlos con Grasa para el polo de la batería. Agitar ligeramente el bote de aerosol antes de usar.



Nota

Tras el rociado, esperar 10 minutos para que se airee antes de conectar el componente a una fuente de tensión.

Envases disponibles

300 ml Lata de aerosol 3141
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.