

K2 - W123 - Grasa Cobre K2 500g Alta Temperatura 1100°C

Grasa multiuso alta temperatura base cobre NLGI 2 resistente 1100°C. Lubricar proteger elementos alta carga térmica forma capa sellante duradera.

Número de Artículo: W123

Tipo de Envase: Lata

Contenido: 500g

Composición: Grasa multiuso de alta temperatura a base de cobre, clase NLGI 2

Marca: K2

Código EAN: 5906534019646

Descripción:

K2 GRASA DE COBRE es una grasa multiuso de alta temperatura a base de cobre clase NLGI 2.

Resistente a temperaturas hasta 1100°C. Destinada a lubricar y proteger elementos que trabajan bajo alta carga térmica. Forma una capa sellante duradera que protege contra corrosión, desgaste y lavado con agua. Adecuada para lubricar tornillos y tuercas, conexiones roscadas, bujías, pasadores y muñones. Elimina chirridos y crujidos, permite desmontaje rápido y seguro de elementos protegidos. No debe usarse en elementos de aluminio.

Beneficios:

Grasa de alta temperatura resistente hasta 1100°C

Base de cobre para máxima protección térmica

Forma capa sellante duradera contra corrosión y desgaste

Elimina chirridos y facilita desmontaje futuro

Resistente al lavado con agua para uso en exteriores

Clase NLGI 2 para consistencia óptima de aplicación

Instrucciones de Uso:

Limpiar completamente elementos antes de aplicación

Aplicar grasa uniformemente sobre superficies a proteger

Remover exceso de producto para evitar acumulación

Aplicar en conexiones roscadas antes del ensamblaje

Usar para lubricar elementos expuestos a altas temperaturas

Advertencias de Seguridad:

Mantener fuera del alcance de los niños

No aplicar sobre elementos de aluminio

Usar guantes durante manipulación para evitar contact cutáneo

Limpiar herramientas después del uso

Almacenar en lugar fresco y seco



SMAR MIEDZIOWY
COPPER GREASE



WYSOKOTEMPERATUROWY









