

Repuesto completo FAHER manguera flexible BF18V



Referencia: LAT18V
EAN-13: 8427429120683
Marca: FAHER

- **Mejora la eficiencia de lubricación:** El repuesto para bomba de engrase garantiza una lubricación adecuada y constante en los equipos, lo que contribuye a prolongar su vida útil y reducir el desgaste prematuro de piezas.
- **Fácil instalación y reemplazo:** Este repuesto está diseñado para ser de fácil instalación y cambio, lo que agiliza el mantenimiento y minimiza el tiempo de inactividad de las máquinas.
- **Ahorro de costos:** Una lubricación óptima gracias al repuesto para bomba de engrase evita daños en los equipos y disminuye la necesidad de reparaciones costosas.
- **Aumento de la productividad:** Al mantener la maquinaria en óptimas condiciones, se reducen las interrupciones no planificadas, lo que aumenta la productividad y la eficiencia en el lugar de trabajo.

Descripción general

El repuesto para bomba de engrase para grasa es un componente esencial utilizado en sistemas de lubricación industrial.

Se trata de una pieza de recambio que se integra en bombas de engrase, permitiendo la distribución eficiente de grasa lubricante en maquinarias y equipos industriales.

Recomendaciones de uso:

Verificar compatibilidad: Antes de instalar el repuesto, asegúrese de que sea compatible con el modelo de la bomba de engrase existente.

Lubricación adecuada: Siga las recomendaciones del fabricante en cuanto a la cantidad y frecuencia de aplicación de grasa lubricante.

Inspecciones regulares: Realice inspecciones periódicas del repuesto y de la bomba de engrase para detectar posibles desgastes o fugas.

Almacenamiento adecuado: Siempre guarde los repuestos en un lugar limpio y seco, protegidos de la humedad y la contaminación.

Capacitación del personal: Asegúrese de que el personal encargado de la instalación y el mantenimiento esté capacitado adecuadamente para evitar errores.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpieza regular: Limpie el repuesto y la bomba de engrase de manera periódica para eliminar el polvo y la suciedad acumulados.

Reemplazo oportuno: Siga las recomendaciones del fabricante sobre el intervalo de reemplazo del repuesto para evitar fallos prematuros.

Uso de grasa de calidad: Utilice siempre grasa lubricante de alta calidad y adecuada para las condiciones de operación específicas.

Sectores industriales de aplicación:

Minería y extracción.

Construcción y obras públicas.

Industria manufacturera.

Energía y servicios públicos.

Agricultura y silvicultura.

Transporte y logística.

Industria química y petroquímica.



Metalurgia y siderurgia.

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
