





# Bolígrafo engrasador de precisión FAHER

Referencia: BEPF

EAN-13: 8427429130019

Marca: FAHER

- **Precisión en la aplicación:** El bolígrafo engrasador ofrece una aplicación altamente precisa, lo que permite alcanzar áreas difíciles de lubricar con otras herramientas más grandes.
- **Reducción del desperdicio:** Al controlar la cantidad de lubricante aplicado, se minimiza el desperdicio y se evita el exceso de aceite, lo que a su vez favorece un uso más económico del lubricante.
- **Mantenimiento eficiente:** Con el bolígrafo engrasador, los usuarios pueden realizar un mantenimiento más efectivo de maquinarias y equipos, prolongando su vida útil y evitando costosas averías.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: Al permitir una aplicación puntual y rápida del lubricante, este producto facilita el proceso de engrase, ahorrando tiempo y esfuerzo a los operarios.

#### Descripción general

El bolígrafo engrasador es una herramienta manual utilizada para aplicar pequeñas cantidades de aceite o lubricante en áreas específicas, con el fin de reducir la fricción y el desgaste en diferentes mecanismos y piezas móviles. Su diseño compacto y su punta precisa permiten una aplicación controlada y eficiente del lubricante en lugares de difícil acceso.

Diseñado para lubricar los lugares más pequeños, estrechos y difíciles de alcanzar.

Cuerpo fabricado en aluminio y aguja en acero.

Conexiones selladas a prueba de fugas.

Cómodo clip de bolsillo y tapa protectora de aguja que se puede llevar como un bolígrafo normal sin temor a posibles fugas.

Se puede utilizar de forma segura incluso con aceite de muy baja viscosidad.

La punta de la aguja permite la inserción precisa del aceite en las áreas confinadas.

Herramienta pequeña, compacta y fácil de usar en cualquier tipo de aplicaciones como industria, taller, ingeniería, aplicaciones marinas, mantenimiento, relojería, bricolaje en el hogar, etc.

#### MODO DE EMPLEO:

Llenar el depósito del bolígrafo hasta 5 ml de aceite.

Empujar el actuador con el pulgar o con cualquier otro dedo hasta liberar con precisión una fina corriente de gotas donde sea necesario.

#### Recomendaciones de uso:

Limpieza previa: Antes de utilizar el bolígrafo engrasador, asegúrese de que la superficie a lubricar esté limpia y libre de residuos para una aplicación efectiva.

Aplicación puntual: Utilice la punta del bolígrafo para llegar a los puntos específicos que requieran lubricación, evitando aplicar en exceso.

Almacenamiento adecuado: Mantenga el bolígrafo cerrado y en posición vertical cuando no esté en uso para evitar derrames y mantener la punta en buen estado.

Selección del lubricante: Elija el lubricante adecuado para el tipo de maquinaria o equipo a lubricar, siguiendo las recomendaciones del fabricante.

Reemplazo de la punta: Si la punta del bolígrafo se desgasta o daña, reemplácela por una nueva para mantener la precisión en la aplicación.

#### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpieza periódica: Limpie el bolígrafo engrasador regularmente para eliminar residuos de lubricante y garantizar su



funcionamiento óptimo.

Inspección de la punta: Revise la punta del bolígrafo de forma periódica y sustitúyala si muestra señales de desgaste o daño.

Almacenamiento adecuado: Guarde el bolígrafo engrasador en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y fuentes de calor.

## Sectores industriales de aplicación:

Automotriz

Manufactura

Aeroespacial

Construcción

Agricultura

Energía

Ferrocarriles

Minería

### **Dimensiones**

Largo artículo (cm)	14.3	
Ancho artículo (cm)	1.78	
Alto artículo (cm)	1.5	

## **Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	BLISTER