



# Kit de cepillo lubricador

Se puede instalar con un lubricador automático en equipos que requieren la lubricación. Como cadenas, guías deslizantes, bisagra pivotante, barras guía o engranajes, entre otros componentes en movimiento.

# Cepillo Lubricador

El kit incluye piezas de instalación básicas, se puede completar la instalación con pasos sencillos, siendo aplicable para una variedad de equipos industriales y diversos entornos de fábrica. Además, cuenta con múltiples usos como mantenimiento de lubricación y limpieza, con materiales robustos y duraderos que no requieren reemplazos frecuentes.

- Aplicable a diversos tipos de lubricación en equipos mecánicos.
- Aplicación profesional de lubricación eficiente.
- Diversos accesorios de instalación que facilitan el montaje.



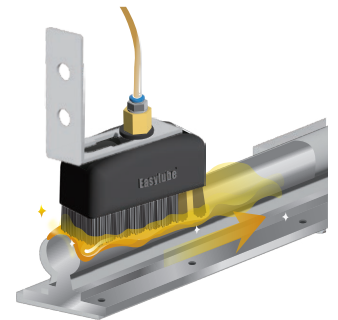
## Mantenimiento de lubricación automática

- **Reducir el desgaste:** Reduce significativamente la fricción entre los componentes mecánicos, prolongando la vida útil del equipo.
- **Prevenir el sobrecalentamiento:** Ayuda en la disipación del calor del equipo mecánico para mantener un rendimiento estable.
- **Evite fallos:** El mantenimiento con lubricación automática puede prevenir accidentes no programados, reduciendo los costos de mantenimiento.



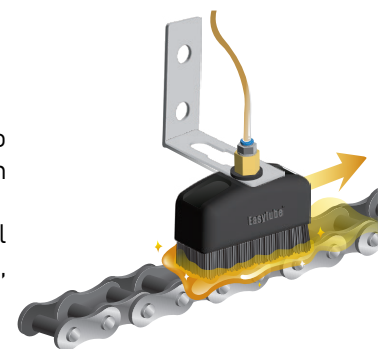
## Ventajas del uso del cepillo lubricador

- **Lubricación precisa:** Se puede instalar directamente en los componentes del equipo que requieren mantenimiento enfocado, el aceite lubricante puede llegar a las superficies en fricción a través del cepillo lubricador.
- **Mantenimiento conveniente:** Sin importar si es en lugares altos, estrechos, cerrados o en partes en movimiento frecuente, líneas de producción y sistemas de espacios de transporte en funcionamiento, el cepillo lubricador se puede instalar en numerosos equipos que normalmente son difíciles de lubricar en lubricación automática.
- **Material excelente:** Características resistentes al desgaste, impactos y calor, adecuadas para entornos industriales exigentes.
- **Múltiples funciones:** No solo para optimizar la lubricación, sino también para limpiar el polvo y residuos del proceso en el equipo, evitando que las impurezas interfieran con la operación del equipo y manteniendo la calidad del entorno.



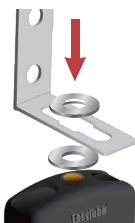
## Combinado con lubricadores automáticos y el software Inteligente EasyLube® LINK

- **Software inteligente:** Registra fácilmente las posiciones importantes del equipo para el mantenimiento rutinario y establece tareas de gestión para la inspección de patrullaje utilizando la aplicación EasyLube® LINK.
- **Engrase automático:** El uso de lubricadores automáticos permite realizar el engrase según las especificaciones de operación de lubricación (SOP), engrasado cuantitativo y mantenimiento de lubricación programada.

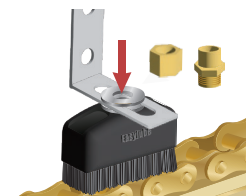


## Método de Instalación

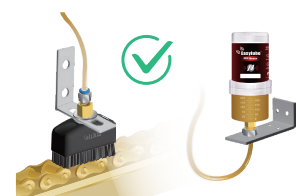
1. Instale dos arandelas y el soporte de montaje P-212F en el cuerpo del cepillo.



2. Ensamble el adaptador P-202S o MM202 y ajuste la posición del centro del cepillo de lubricación.



3. Conecte la tubería de cobre o de PU al lubricador automático.



# Especificaciones

<b>Nombre del producto</b>	Easylube Oil Brush
<b>Número de parte</b>	BR060-N / BR100-N
<b>Dmensiones</b>	BR060-N : H50 x W60 x D30 BR100-N : H50 x W100 x D30
<b>Diámetro de conexión</b>	1/4" PT (F)
<b>Material del cepillo</b>	Nylon
<b>Material del cepillo</b>	-20 °C ~ +180 °C

Nombre de producto	Número de parte	Especificaciones del producto
Válvula de retención	P-202V	1/4" (F) to 1/4" (F)
Soporte de tipo C	P-506C	H60 x W50 x D40
Adaptador de tubería	P-502U P-602H	1 1/2" (F), Ø 5 x 8 mm 1/2" (F) to 1/4" (M)
Soporte de la Serie EL	P-402F P-405F P-406F	1/4" (F) to 1/4" (M) 1/4" (F), Ø 5 x 8 mm 1/4" (F), Ø 6 x 0.8 mm
Soporte de la Serie NX	P-202F P-205F P-206F	1/4" (F), Ø 6 x 0.8 mm 1/4" (F), Ø 5 x 8 mm 1/2" (F), Ø 6 x 0.8 mm

## Kit de Cepillo Lubricador

Nombre de producto	Número de parte	Especificaciones del producto
Cepillo lubricador	BR060-N	H50 x W60 x D30
Soporte fijo para el cepillo	P-212F	H70 x W75 x D30
Adaptador	P-202S MM202	1/4" (M) a 1/4" (F) 1/4" (M) a 1/4" (F)

Nombre de producto	Número de parte	Especificaciones del producto
Cepillo lubricador	BR100-N	H50 x W100 x D30
Soporte fijo para el cepillo	P-212F	H70 x W75 x D30
Adaptador	P-202S MM202	1/4" (M) a 1/4" (F) 1/4" (M) a 1/4" (F)

