



## Latiguillo FAHER para bomba industrial a palanca

Referencia: L15  
EAN-13: 8427429500461  
Marca: FAHER



- **Facilidad de aplicación:** El latiguillo permite una aplicación precisa de la grasa en puntos de difícil acceso, lo que facilita el proceso de lubricación y evita el desperdicio de grasa.
- **Durabilidad y resistencia:** Está fabricado con materiales de alta calidad que le otorgan resistencia a la abrasión, al aceite y a las condiciones adversas, asegurando una larga vida útil del producto.
- **Mayor eficiencia en el mantenimiento:** Al facilitar la aplicación precisa de grasa, se garantiza una lubricación adecuada en los componentes críticos, lo que reduce el riesgo de fallos y aumenta la vida útil de los equipos.
- **Ahorro de tiempo y recursos:** La facilidad de uso del latiguillo y la precisión en la aplicación de la grasa permiten un proceso de lubricación más rápido y eficiente, lo que se traduce en ahorro de tiempo y recursos para el usuario.

### Descripción general

El latiguillo para bomba de engrase de palanca para grasa es un componente esencial utilizado en equipos y maquinaria industriales para la aplicación precisa y eficiente de grasa lubricante en puntos específicos. Este producto se conecta a la bomba de engrase de palanca y permite la transferencia de la grasa hacia los puntos de lubricación, garantizando un adecuado funcionamiento y prolongando la vida útil de los equipos.

Latiguillo flexible de alta presión de 1,5 metros con boquilla.

### Recomendaciones de uso:

Inspeccionar regularmente: Antes de cada uso, verificar que el latiguillo no presente daños o desgastes que puedan afectar su funcionamiento.

Limpiar antes de conectar: Asegurarse de que tanto la conexión de la bomba de engrase como los puntos de lubricación estén limpios para evitar la contaminación de la grasa.

Utilizar el adaptador adecuado: Verificar que el latiguillo esté equipado con el adaptador correcto para ajustarse correctamente a la bomba de engrase y a los accesorios de lubricación.

Mantener el latiguillo libre de tensiones: Evitar dobleces y tirones bruscos que puedan dañar la estructura interna del latiguillo.

Guardar correctamente: Después de su uso, enrollar el latiguillo de manera ordenada y almacenarlo en un lugar seco y protegido de la luz solar directa.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Lubricar las conexiones: Aplicar grasa en las conexiones del latiguillo para prevenir el desgaste y facilitar el acoplamiento.

Inspeccionar posibles fugas: Revisar periódicamente si existen fugas de grasa en el latiguillo o en las conexiones, y solucionar cualquier problema detectado.

Reemplazar ante daños evidentes: Si se observan daños significativos en el latiguillo, es importante reemplazarlo de inmediato para evitar problemas mayores.

### Sectores industriales de aplicación:

Automotriz

Construcción

Agricultura

Minería



Manufactura  
Transporte  
Energía  
Alimentación y bebidas

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	BOLSA

---