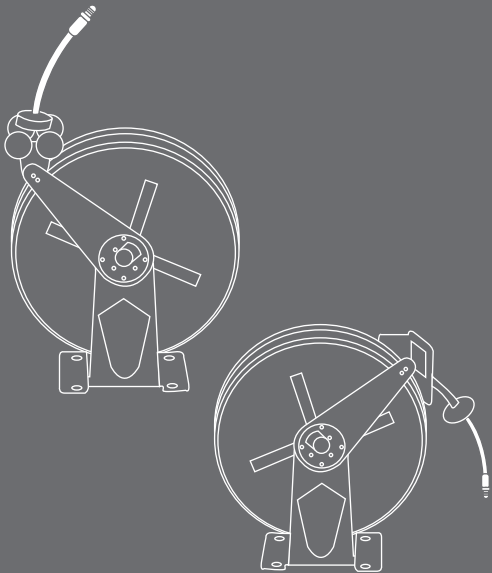


MANGUERAS EN CARRETEL PARA ACEITE Y GRASA

Cód. 5970 350 114 - Para grasas
Cód. 5970 153 238 - Para aceites



ES Traducción del manual de instrucciones de servicio original



Estudie, entienda y siga todas las instrucciones provistas con este producto antes de instalarlo y operarlo. El no leer y el no seguir las instrucciones puede ocasionar daños y serias lesiones.

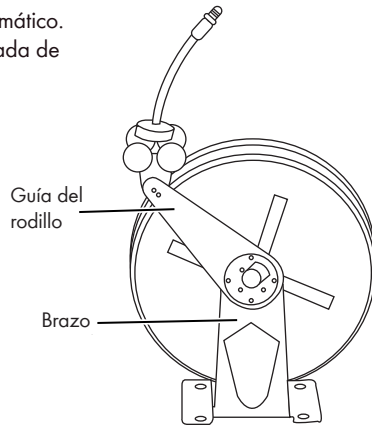
- Mantenga estas instrucciones en un lugar accesible.
- Siempre use equipo de seguridad y ropa adecuada cuando use este producto.
- Siempre use anteojos de seguridad aprobados cuando use este producto.



- Nunca use esta herramienta para cualquier aplicación que no haya sido prevista.
- Sólo use accesorios diseñados para esta máquina.
- Nunca altere o modifique esta herramienta.
- Siempre seleccione los accesorios correctos del tamaño correcto y diseñados para los fines.
- Siempre trabaje en un lugar limpio, seguro bien iluminado, organizado y adecuadamente equipado.
- Nunca empiece reparaciones sin estar seguro de que el vehículo esté en posición segura y que no se mueva durante la operación.

Especificaciones del carretel

- Carretel accionado por resorte: para rebobinado automático.
- Trinquete de bloqueo: para mantener la longitud deseada de manguera de uso.



Precaución de seguridad del carretel de manguera

1. Asegúrese de que la presión de la línea de entrada no exceda la presión de operación nominal para el carretel de manguera.
2. Use protección ocular adecuada al ensamblar y utilizar el carretel de manguera
3. Monte el carretel de manguera en un banco de trabajo limpio.
4. Use agua y jabón cuando revise si hay fugas
5. Mantenga a los niños alejados del área de trabajo. Advertencia: la exposición de la piel directamente al aire o líquido presurizado podría provocar lesiones corporales graves.

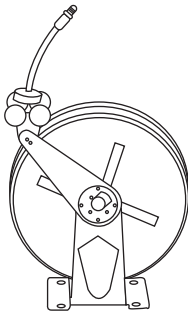
Instalación del carretel

Para montaje en techo elevado: instale el carretel al menos a 3 metros sobre el piso.

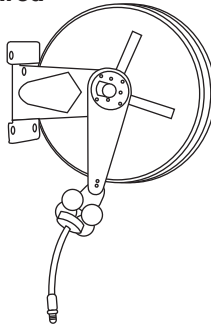
- 1. La base del carretel tiene cuatro orificios perforados para su montaje en una superficie plana adecuada.
La Figura 2 es una plantilla que muestra la ubicación correcta de los 4 orificios de montaje en la base.
- 2. El carretel se suministra con una guía de rodillo de la manguera. La posición de la guía del rodillo se puede cambiar dependiendo de la posición de montaje del carretel. La figura 2 muestra la "posición de montaje típica". Si es necesario cambiar la posición de la guía del rodillo, haga lo siguiente:
(1) Saque un poco de manguera hasta que se escuche el primer click y deje que el carretel se trabaje.

- (2) Retire los tornillos que sujetan la guía de rodillo al brazo.
- (3) Gire la guía del rodillo a la posición deseada y vuelva a colocar los tornillos.
- 3. Usando los cuatro orificios de la base, monte el carretel en la ubicación deseada.
- 4. Aplique cinta de teflón o sellador de tuberías a las roscas de la línea de suministro, fíjela a la entrada del carretel y apriete. El otro extremo de la línea entrante ahora se puede conectar a la fuente de suministro deseada.
- 5. Si la manguera se ha suministrado con el carretel: aplique cinta de teflón o sellador de tuberías en la conexión de salida de la manguera del carretel, luego fíjela a la herramienta o boquilla deseada. Verifique la conexión en busca de fugas, también verifique el carretel de la manguera para que funcione correctamente. Ver: sección Operación.

Mesa de trabajo



Pared



Techo

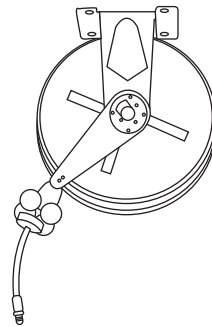


Figura 2

Operación

- 1. Compruebe que el carretel funcione correctamente tirando lentamente de la manguera. Se escuchará un "clic" en cada giro del tambor.
 - 2. Para enganchar el carretel, tire de la manguera y deje que se retraiga después de escuchar el primer, segundo o tercer "clic".
 - 3. Para destrabar, tire lentamente de la manguera hasta que el "clic" se detenga, y luego deje que la manguera se retraiga hasta el tope (acompañar siempre el movimiento con la mano hasta el final del recorrido de la manguera para no ocasionar daños).
 - 4. Compruebe periódicamente el estado de la manguera en busca de desgaste o daños, y compruebe que el accesorio giratorio no tenga fugas.
- Advertencia de problema de resorte**
Si el resorte de rebobinado falla por cualquier motivo: por razones de seguridad, el fabricante recomienda que el reemplazo del cartucho del resorte lo realice un mecánico profesional.

Garantía

- Los productos comercializados por Würth Argentina S.A. a través de la fuerza de ventas o en el sitio web oficial gozan de garantía por vicios o defectos de fabricación del producto, cuya vigencia será de 6 (seis) meses desde la fecha de entrega para las herramientas neumáticas y manuales, y de 3 (tres) meses para los productos químicos.

Una vez transcurrido el plazo de garantía estipulado para cada producto no se reconocerá el mismo.

Esta garantía no cubre partes que hayan sido maltratadas, mal utilizadas, modificadas, que no hayan recibido un mantenimiento adecuado o que estén desgastadas por el uso normal.

GARANTÍA DE REPARACIÓN

En el caso de que se lleven a cabo reparaciones de productos por parte de Würth Argentina S.A., el período de garantía es de 3 (tres) meses desde la fecha de entrega al cliente del producto reparado. Se considera garantía de reparación exclusivamente cuando no se ha solucionado el defecto puntual con el arreglo efectuado, no siendo el caso si el producto presenta contratiempos o problemas en el uso no relacionados a esta reparación. Würth Argentina S.A. no se hará responsable de reparaciones hechas por servicios técnicos no autorizados.

La garantía de reparación no extiende el plazo de garantía original del producto, ni está sujeta a los fallos reiterados ocasionados por el uso indebido de la herramienta que pueden llegar a provocar que el arreglo no perdure.

DEVOLUCIONES

Para realizar la devolución de un producto, éste debe enviarse en su embalaje original, sin evidencia de uso, sin violación del sello original del fabricante, acompañado de la factura, el manual y todos sus accesorios, hasta 30 días a partir de la fecha de recepción.

LIMITACIONES DE LA GARANTÍA

Durante el período de garantía, si hay algún defecto y/o deficiencia relacionada con el producto o su proceso de fabricación o montaje, ya sea en la herramienta o en cualquier componente interno que afecte el funcionamiento de la misma (incluido el factor no humano), se proporcionarán los servicios de reparación o se reemplazará el producto si se considera necesario. La empresa se reserva el derecho de reparar o sustituir los componentes que considere problemáticos o defectuosos. La garantía cubre las piezas, la mano de obra y los gastos de envío hacia la empresa Würth Argentina S.A.

EXCLUSIONES DE LA GARANTÍA

La garantía no tendrá vigencia en caso que:

1. El producto no se haya comprado en canales de distribución autorizados.
2. El cliente no cumpliera con la guía del usuario y/o se provocaran daños debido a su uso incorrecto, los cuales pueden ser:
 - Empleo de las herramientas para trabajos diferentes a los indicados en el manual de instrucciones o no acatando las indicaciones sugeridas.
 - Utilización de insumos no adecuados para las herramientas o en mal estado (brocas, cinceles, cuchillas, etc).

- No utilización de los accesorios obligatorios enunciados en el manual de instrucciones.
- En el caso de máquinas neumáticas, ha de tenerse en cuenta:
 - A) Presión óptima de trabajo.
 - B) Condiciones en la instalación de aire comprimido:
 - Filtro de aire.
 - Purgado (eliminar el agua que se condensa en el interior de tuberías y depósitos).
 - Lubricación adecuada en el caso en que la máquina lo requiera.
- 3. El producto sufra de rasguños y/o abrasiones en cualquier parte de su superficie, por cuanto ello es considerado desgaste normal o uso habitual.
- 4. Daños debidos a modificaciones o alteraciones hechas al producto sin autorización, o por anomalía de otro equipo.
- 5. Si el producto es utilizado en otra tarea para la cual no fue diseñado.
- 6. Roturas o fallas motivadas por desastres naturales (como inundaciones, incendios, terremotos, huracanes, rayos, etc.), por factores externos (filtración de líquidos, daños causados por insectos o animales, etc.) o por factores humanos (rasguños, caídas, golpes, etc.).

Si la empresa considera que el producto debe ser reemplazado, se le proporcionará una herramienta con las mismas especificaciones al cliente y la unidad defectuosa deberá ser devuelta previamente.

ELEMENTOS NO COMPRENDIDOS EN LA GARANTÍA

Este grupo está integrado por

- 1- Baterías de cualquier tipo.
- 2- Fusibles de protección, etc.
- 3- Cables de alimentación, complementos de electricidad
- 5- Elementos abrasivos
- 6- Tijeras, hachas, cuchillas, escobillas, serruchos, etc.
- 7- Partes plásticas

Estas herramientas están amparadas por la garantía Würth cuando presenten visibles defectos de fabricación siendo **NUEVAS**. No se aceptaran devoluciones de estas herramientas una vez **UTILIZADAS**.

DERECHOS RESERVADOS

Würth Argentina S.A. se reserva los derechos de evaluar cada caso en particular y, de corresponder, rechazar la solicitud de servicio técnico cuando los daños ocasionados al producto sean imputables al mal uso o deficiente conservación del mismo.