

# Spent primer chute with transparent tube

[Recarga](#) > [Prensas de recarga](#) > [Accesorios](#)

El tubo de salida para cartuchos usados reemplaza la copa y el soporte de plástico azul para cartuchos usados en la prensa de recarga Dillon XL650, 750 y Super 1050/1100. Cubre completamente el puerto de expulsión de cartuchos usados, creando un camino totalmente cerrado para los cartuchos usados. Los cartuchos usados se dirigen a través de un tubo de PVC transparente hacia cualquier contenedor de desechos conveniente. No más cartuchos usados en el suelo. El tubo de salida se adapta a tu Dillon XL650/750. Se fija con dos tornillos (existentes). Tiempo de instalación de aproximadamente 1-2 minutos. Incluye 1 metro de tubo transparente. También funciona muy bien con cartuchos grandes.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Incluido:

- Tubo de nylon
- 1 metro de tubo transparente

## ¡Atención información solo para la versión XL650!

El tubo de salida Armanov para cartuchos usados para XL650 funciona bien con la mayoría de las máquinas XL650. Sin embargo, algunas de las XL650 más antiguas tienen una plataforma de fundición un poco diferente (#22060) que no es compatible con nuestro tubo de salida.

Asegúrate de que tu XL650 tenga estos dos agujeros roscados en la parte inferior de la plataforma.

Ver foto a continuación:

## Atributos

- Nombre: ARMANOV Spent primer chute with transparent tube
- Fabricante: ARMANOV
- N.º de producto: EU2009913
- N.º fabr.: XL650-TUB
- Material: PVC
- Peso de entrega: 0.1kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 255mm
- Longitud de envío: 165mm
- EAN: 0712195456882

# **Índice**

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Chute de Cartuchos Usados ARMANOV con Tubo Transparente
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Chute de Cartuchos Usados ARMANOV con Tubo Transparente

## Introducción

Gracias por elegir el Chute de Cartuchos Usados ARMANOV con Tubo Transparente. Este producto está diseñado para facilitar la recolección de cartuchos usados en las prensas de recarga Dillon XL650, 750 y Super 1050/1100. Esta guía proporciona información importante sobre la seguridad y el uso adecuado del producto, asegurando una experiencia segura y eficiente.

## Diretrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro:** Asegúrate de seguir todas las instrucciones de instalación y uso para evitar accidentes.
- Revisiones Regulares:** Inspecciona el chute y el tubo regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- Uso Apropiado:** Este producto está diseñado únicamente para cartuchos usados. No lo utilices para otros fines.
- Almacenamiento:** Guarda el producto en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Advertencias de Seguridad:** Mantén el área de trabajo libre de obstáculos y asegúrate de que no haya personas cerca durante la operación de la prensa de recarga.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Compatibilidad:** Verifica que tu prensa de recarga Dillon XL650/750 sea compatible con el chute. Algunas versiones más antiguas pueden no ser adecuadas.
- Instalación Segura:** Asegúrate de que el chute esté correctamente instalado antes de usarlo. Usa los tornillos existentes para fijarlo firmemente.
- Manejo de Cartuchos Usados:** Ten cuidado al manipular cartuchos usados. Usa guantes si es necesario para evitar cortes o lesiones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Retira la copa y el soporte de plástico azul de tu prensa de recarga.
- Coloca el chute en el puerto de expulsión de cartuchos usados.
- Fija el chute utilizando los dos tornillos existentes.
- Conecta el tubo de PVC transparente al chute.
- Asegúrate de que el tubo esté orientado hacia el contenedor de desechos.

### 2. Uso:

- Enciende la prensa de recarga y comienza a recargar tus cartuchos.
- Los cartuchos usados se dirigirán automáticamente a través del tubo transparente hacia el contenedor de desechos.
- Revisa periódicamente el tubo para asegurarte de que no esté obstruido.

## Instrucciones de Eliminación

- Descarte de Cartuchos Usados:** Asegúrate de que los cartuchos usados sean desechados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- Reciclaje del Tubo:** El tubo de PVC puede ser reciclado según las pautas locales. Consulta con tu centro de reciclaje para obtener información específica.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, por favor, dirígete a la información de contacto proporcionada por el fabricante en el manual del producto o en su sitio web oficial.

## **Conclusión**

Siguiendo estas directrices de seguridad, podrás utilizar el Chute de Cartuchos Usados ARMANOV con Tubo Transparente de manera segura y efectiva. Asegúrate de estar siempre informado sobre las mejores prácticas de seguridad y de realizar un uso responsable del producto.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)