

Aluminum Ball Bearing Roller handle for Dillon XL650 - XL750 and RL550

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

Este mango con rodamiento de bolas para Dillon te ofrece una "sensación" completamente nueva.

El mango con rodamiento de bolas para Dillon reduce la fatiga del operador durante largas sesiones de recarga y facilita la colocación de los cebadores. El modelo en ángulo se adapta a las cargadoras RL550, XL650 y XL750 - disponible en color AZUL ANODIZADO. Extremadamente fácil de ensamblar. Simplemente desenrosca la bola original y enrosca este mango con rodamiento de bolas de aluminio. Fricción extremadamente baja gracias a dos rodamientos de bolas integrados. Las ranuras para los dedos también mejoran tu agarre.

Mango de aluminio anodizado y bola de tornillo de acero.

NO IMAGE
AVAILABLE

Incluye Thread-Lock para el montaje.

[**Las instrucciones de instalación se pueden encontrar aquí**](#)

Atributos

- Nombre: [ARMANOV Aluminum Ball Bearing Roller handle for Dillon XL650 - XL750 and RL550](#)
- Fabricante: [ARMANOV](#)
- N.º de producto: EU2009907
- N.º fabr.: BBDRH650-BU
- Color: Black
- Material: Aluminio
- Peso de entrega: 0.286kg
- Altura de envío: 35mm
- Ancho de envío: 35mm
- Longitud de envío: 152mm
- EAN: 0712195456998

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Mango con Rodamiento de Bolas ARMANOV](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Mango con Rodamiento de Bolas ARMANOV

Introducción

Gracias por elegir el Mango con Rodamiento de Bolas ARMANOV para Dillon XL650, XL750 y RL550. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de recarga, al tiempo que se cumplen las normas de seguridad establecidas por la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR). Esta guía te proporcionará información importante sobre el uso seguro, la instalación y el mantenimiento del mango.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el mango fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté familiarizada con su uso.
- Inspecciona el mango antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si notas alguna irregularidad, deja de usar el producto y contacta al fabricante.
- Utiliza el mango únicamente para el propósito previsto, que es la recarga de municiones.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Correcto:** Este mango está diseñado específicamente para su uso en cargadoras Dillon XL650, XL750 y RL550. No lo uses en otros dispositivos.
- **Fatiga del Operador:** Si sientes fatiga durante el uso prolongado, toma descansos regulares para evitar lesiones.
- **Instalación Segura:** Asegúrate de que el mango esté correctamente instalado antes de comenzar a usarlo.
- **Superficie de Trabajo:** Usa el mango en una superficie plana y estable para evitar accidentes.
- **Manipulación de Cebadores:** Ten cuidado al colocar los cebadores para evitar lesiones en los dedos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Desenrosca la Bola Original:** Usa una herramienta adecuada para desenroscar la bola original del mango de la cargadora.
2. **Enrosca el Mango ARMANOV:** Toma el mango con rodamiento de bolas de aluminio y enrosca firmemente en su lugar.
3. **Ajuste con ThreadLock:** Aplica ThreadLock en la rosca para asegurar que el mango no se afloje durante el uso.
4. **Verifica la Instalación:** Asegúrate de que el mango esté firmemente sujetado y no presente movimiento.

Uso

- **Agarre:** Utiliza las ranuras para los dedos en el mango para mejorar tu agarre durante la recarga.
- **Fricción Baja:** Aprovecha la fricción extremadamente baja que ofrecen los dos rodamientos de bolas integrados para una operación suave.
- **Mantenimiento:** Limpia el mango regularmente para mantener su funcionamiento óptimo.

Instrucciones de Eliminación

- **Materiales Reciclables:** El mango está hecho de aluminio, que es reciclable. Asegúrate de desecharlo en un centro de reciclaje adecuado.
- **Desechos Generales:** Si el producto está dañado y no se puede reciclar, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre la seguridad del producto, busca un punto de contacto en la UE que pueda proporcionarte asistencia. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra para facilitar la comunicación.

Recuerda, tu seguridad es lo más importante. Sigue estas directrices y disfruta de una experiencia de recarga más eficiente y segura.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es