

Full Length Die 7/8 - Full Length Die 300 H&H Mag

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Dies arma larga](#)

Los dies FL se utilizan para dimensionar la vaina del cartucho a longitud completa. Además de un expansor extraíble, nuestros dies FL cuentan con un pin expulsor de cebador integrado. Todos los husillos usados, el expansor y el pin expulsor se pueden reemplazar fácilmente si es necesario, con solo un poco de esfuerzo.

La calibración se realiza cuando la vaina del cartucho se introduce en el die. El cuello de la vaina se calibra desde el interior cuando se saca del die. Esto dará forma a la vaina del cartucho y logrará una tensión correcta en el cuello.

La posición correcta del die en la prensa se establece con la tuerca de bloqueo. Todos los componentes relevantes tienen un número de artículo para facilitar el reabastecimiento si es necesario. Encontrarás más instrucciones y asistencia en la selección de accesorios y piezas de repuesto en el manual.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [Full Length Die 300 H&H Mag](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2012793
- N.º fabr.: 3287201
- Rosca: 7/8
- Peso de entrega: 0.3kg
- Altura de envío: 43mm
- Ancho de envío: 43mm
- Longitud de envío: 125mm

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Día de Longitud Completa 300 H&H Mag](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Longitud Completa 300 H&H Mag

Introducción

Gracias por elegir el Die de Longitud Completa 300 H&H Mag. Este producto está diseñado para dimensionar la vaina del cartucho a longitud completa, garantizando un rendimiento óptimo en su uso. Para asegurar su seguridad y la de otros, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de uso que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Utiliza el Die de Longitud Completa solo para su propósito previsto.
- Inspecciona el Die antes de cada uso para detectar cualquier signo de daño o desgaste.
- Si encuentras alguna pieza dañada, no uses el Die y contacta a un profesional para su revisión.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Usa gafas de seguridad y guantes al manipular el Die para protegerte de cualquier lesión.
- **Piezas móviles:** Mantén las manos alejadas de las partes móviles durante la operación.
- **Calibración:** Asegúrate de que el Die esté correctamente calibrado antes de usarlo. La calibración se realiza al introducir la vaina del cartucho en el Die.
- **Uso de herramientas:** Utiliza las herramientas adecuadas para ajustar y reemplazar cualquier componente del Die.
- **Condiciones de trabajo:** Trabaja en un área bien iluminada y ventilada para evitar accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Coloca el Die en la prensa y asegúrate de que esté bien fijado usando la tuerca de bloqueo.
- Verifica que el expansor y el pin expulsor estén correctamente instalados.

2. Uso del Die:

- Introduce la vaina del cartucho en el Die para comenzar el proceso de dimensionado.
- Asegúrate de que el cuello de la vaina se calibre desde el interior al sacarla del Die.
- Si es necesario, ajusta el Die para asegurar que la vaina esté correctamente dimensionada.

3. Mantenimiento:

- Limpia el Die después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Reemplaza cualquier componente desgastado, como el expansor o el pin expulsor, siguiendo las instrucciones del manual.

Instrucciones de Eliminación

- No deseches el Die de Longitud Completa de manera irresponsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de herramientas y componentes de metal.
- Si el Die ya no es utilizable, considera llevarlo a un centro de reciclaje apropiado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, asegúrate de contactar a un punto de contacto en la UE que pueda proporcionarte asistencia.

Recuerda que es tu responsabilidad seguir estas pautas para garantizar un uso seguro y efectivo del Die de Longitud Completa 300 H&H Mag. Mantente informado sobre cualquier actualización o aviso de seguridad a través de plataformas oficiales.

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