

Full Length Die 7/8 - Full Length Die 6x47 Lapua

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

El die FL se utiliza para dimensionar el cartucho a longitud completa. Además de un expander desmontable, nuestros dies FL tienen un pin expulsor de cebador integrado. Todos los husillos usados, el expander y el pin expulsor se pueden reemplazar fácilmente si es necesario, con poco esfuerzo.

La calibración se realiza cuando el cartucho se introduce en el die. El cuello del cartucho se calibra desde el interior cuando se saca del die. Esto formará el 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 reordenamiento 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 6x47 Lapua](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2012752
- N.º fabr.: 3082901
- 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 del Producto para el Die FL 7/8 y 6x47 Lapua](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el Die FL 7/8 y 6x47 Lapua

Introducción

Gracias por elegir el Die FL 7/8 y 6x47 Lapua. Este producto está diseñado para dimensionar cartuchos a longitud completa, asegurando un rendimiento óptimo en el uso de armas largas. Es fundamental seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto sea utilizado solo por personas que tengan experiencia en el manejo de armas y recarga de cartuchos.
- Mantén el Die FL fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- Inspecciona el die antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Utiliza el die solo para el propósito previsto y de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Si encuentras un defecto o problema, no uses el die y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre gafas de seguridad y guantes adecuados al manipular el die y los cartuchos.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- No fuerces el die más allá de su capacidad. Si sientes resistencia, detente y revisa el procedimiento.
- Al utilizar el expander y el pin expulsor, asegúrate de que estén correctamente instalados y en buen estado.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las partes móviles del die durante su operación.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Coloca el die en la prensa de recarga y asegúrate de que esté firmemente sujeto.
- Ajusta la posición del die utilizando la tuerca de bloqueo para asegurar una calibración adecuada.

2. Uso del Die:

- Introduce el cartucho en el die para comenzar el proceso de dimensionado.
- El cuello del cartucho se calibrará desde el interior al sacarlo del die.
- Asegúrate de que el expander y el pin expulsor estén correctamente colocados antes de iniciar el proceso.

3. Mantenimiento:

- Revisa regularmente el estado del die y sus componentes. Reemplaza el expander y el pin expulsor si es necesario.
- Limpia el die después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.

Instrucciones de Eliminación

- Al final de la vida útil del die, sigue las regulaciones locales para la eliminación de productos de metal y componentes de recarga.
- No deseches el die en la basura común. Consulta con centros de reciclaje o puntos de recogida de desechos peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o soporte adicional, revisa el manual del producto o contacta a un profesional autorizado. Es importante tener acceso a información confiable para garantizar un uso seguro y efectivo del Die FL.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas directrices y utiliza el Die FL 7/8 y 6x47 Lapua de manera responsable.

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