

Full Length Die 7/8 - Full Length Die 6,5x50 R Reb

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

El die FL se utiliza para dimensionar el cartucho en longitud completa. Además de un expansor removible, nuestros dies FL tienen un pin expulsor de cebador integrado. Todos los husillos utilizados, el expansor 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. La boca del cartucho se calibra desde el interior cuando se extrae del die. Esto formará el cartucho y logrará una tensión correcta en la boca.

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 6,5x50 R Reb](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2012763
- N.º fabr.: 3148401
- 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: Full Length Die 7/8 Full Length Die 6,5x50 R Reb](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Full Length Die 7/8 Full Length Die 6,5x50 R Reb

Introducción

Gracias por elegir el Full Length Die 7/8 Full Length Die 6,5x50 R Reb. Este producto está diseñado para dimensionar cartuchos en longitud completa de manera segura y efectiva. Es importante seguir todas las instrucciones y directrices de seguridad para garantizar un uso adecuado y prevenir accidentes.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el die.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y personas no autorizadas.
- Si notas cualquier daño en el die o en sus componentes, deja de usarlo inmediatamente y contacta al fabricante.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
 - Riesgo de lesiones por mal uso o manipulación incorrecta del die.
 - Posibilidad de daños al cartucho si no se calibra correctamente.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:**
 - No fuerces el cartucho en el die. Asegúrate de que esté correctamente alineado antes de introducirlo.
 - No intentes modificar el die o sus componentes. Cualquier modificación puede resultar en un mal funcionamiento y potencialmente en lesiones.
 - Si el die presenta resistencia al operar, detente y revisa el proceso. No continúes si sientes que algo no está bien.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Coloca el die en la prensa de recarga asegurándote de que esté firmemente ajustado con la tuerca de bloqueo.
- Verifica que el pin expulsor de cebador esté en su lugar y funcionando correctamente.
- Asegúrate de que el expansor removible esté instalado correctamente.

2. Uso:

- Introduce el cartucho en el die con cuidado. Asegúrate de que esté bien alineado.
- Realiza el proceso de calibración. La boca del cartucho se calibrará desde el interior cuando se extraiga del die.
- Revisa la tensión en la boca del cartucho después de la calibración para asegurarte de que esté correcta.
- Si es necesario, reemplaza fácilmente los husillos, el expansor o el pin expulsor siguiendo las instrucciones del manual.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el die ya no sea útil o esté dañado, deséchalo de manera responsable.
- No lo tires a la basura normal. Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de metal y equipo de recarga.
- Considera llevarlo a un centro de reciclaje especializado o a un lugar que acepte productos de este tipo.

Información de Contacto para Soporte Adicional

- Para más instrucciones, asistencia en la selección de accesorios y piezas de repuesto, consulta el manual del producto.
- Si tienes preguntas sobre la seguridad del producto o necesitas reportar un problema, contacta al fabricante a través de los canales de soporte disponibles.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y directrices para un uso seguro y efectivo de tu Full Length Die 7/8 Full Length Die 6,5x50 R Reb.

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