

Full Length Die 1 1/4 - Full Length Die 6,5x68 R

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

Los dies FL se utilizan para dimensionar el casquillo del cartucho a lo largo de toda su longitud. Además de un expansor desmontable, nuestros dies FL cuentan con un pin de expulsión de cebador integrado. Todos los husillos utilizados, el expansor y el pin de expulsión se pueden reemplazar fácilmente si es necesario, con poco esfuerzo.

La calibración se realiza cuando el casquillo del cartucho se introduce en el die. El cuello del casquillo se calibra desde el interior cuando se extrae del die. Esto formará el casquillo 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 6,5x68 R](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013012
- N.º fabr.: 3160411
- Rosca: 1 1/4
- Peso de entrega: 0.65kg
- Altura de envío: 55mm
- Ancho de envío: 55mm
- Longitud de envío: 130mm

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Longitud Completa 1 1/4 Full Length Die 6,5x68 R](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Longitud Completa 1 1/4 Full Length Die 6,5x68 R

Introducción

Gracias por elegir el Die de Longitud Completa 1 1/4 Full Length Die 6,5x68 R de TRIEBEL. Este producto está diseñado para dimensionar el casquillo del cartucho a lo largo de toda su longitud, asegurando un rendimiento óptimo en su uso. Para garantizar su seguridad y la de quienes te rodean, es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso que se describen en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el die.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Inspecciona el die antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Utiliza el die únicamente para el propósito para el que fue diseñado.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro, protegido de la humedad y el calor extremo.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de seguridad y guantes al manipular el die para protegerte de posibles lesiones.
- No fuerces el casquillo del cartucho al introducirlo en el die; asegúrate de que esté alineado correctamente.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas móviles del die durante su operación.
- Si el die presenta un funcionamiento anormal, detén su uso inmediatamente y verifica el problema.
- No intentes reparar el die tú mismo; contacta a un profesional si es necesario.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Coloca el die en la prensa y asegúralo en su lugar utilizando la tuerca de bloqueo.
- Asegúrate de que el die esté correctamente alineado antes de apretar la tuerca.

2. Uso del Die:

- Inserta el casquillo del cartucho en el die.
- Realiza el proceso de calibración; el cuello del casquillo se calibrará desde el interior al extraerlo del die.
- Si es necesario, utiliza el expansor desmontable y el pin de expulsión de cebador integrado para facilitar el proceso.

3. Mantenimiento:

- Revisa regularmente el estado de los componentes del die, incluyendo el husillo, el expansor y el pin de expulsión.
- Si alguno de estos componentes está desgastado, reemplázalo con poco esfuerzo utilizando el número de artículo correspondiente.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el die ya no sea necesario o esté dañado irreparablemente, elimínalo de acuerdo con las normativas locales de residuos.
- Consulta con las autoridades locales sobre la correcta disposición de productos metálicos y herramientas.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o asistencia adicional, consulta el manual del producto o visita el sitio web del fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de artículo del die para facilitar la asistencia.

Conclusión

Siguiendo estas directrices de seguridad, puedes disfrutar de un uso seguro y eficaz del Die de Longitud Completa 1 1/4 Full Length Die 6,5x68 R. Recuerda que tu seguridad y la de los demás es lo más importante. Si tienes alguna duda o inquietud, no dudes en buscar más información o asistencia.

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