

Full Length Die 7/8 - Full Length Die 22-250 Rem

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

El die FL se utiliza para dimensionar el cartucho a lo largo de toda su longitud. Además de un expansor desmontable, nuestros dies FL cuentan con 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. 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 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 22-250 Rem](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2012745
- N.º fabr.: 3036801
- 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 7/8 para 22250 Rem](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Longitud Completa 7/8 para 22250 Rem

Introducción

Gracias por elegir el Die de Longitud Completa 7/8 para 22250 Rem de TRIEBEL. Este producto está diseñado para ayudarte a dimensionar cartuchos a lo largo de su longitud completa de manera segura y efectiva. Por favor, sigue estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso adecuado y seguro del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el die.
- Utiliza el die solo para su propósito previsto.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al trabajar con el die.
- Mantén el die y sus componentes fuera del alcance de los niños.
- Si notas cualquier daño en el die o sus componentes, no lo uses y contacta al fabricante.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Calibración del cartucho:** Asegúrate de que el cartucho esté correctamente introducido en el die antes de iniciar el proceso de calibración.
- **Uso del expansor:** Utiliza el expansor desmontable con cuidado. Asegúrate de que esté bien instalado antes de usarlo.
- **Pin expulsor de cebador:** Verifica que el pin expulsor esté en su lugar y funcionando antes de cada uso.
- **Ajuste del die:** Establece la posición correcta del die en la prensa utilizando la tuerca de bloqueo para evitar movimientos inesperados durante el uso.
- **Reemplazo de componentes:** Si es necesario reemplazar el husillo, el expansor o el pin expulsor, asegúrate de seguir las instrucciones del manual para evitar daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Coloca el die en la prensa de recarga.
- Asegura el die en su lugar utilizando la tuerca de bloqueo.
- Verifica que el die esté nivelado y firme.

2. Uso del Die:

- Introduce el cartucho en el die.
- Asegúrate de que el cartucho esté correctamente alineado.
- Baja el pistón de la prensa para iniciar el proceso de calibración.
- Retira el cartucho del die una vez completado el proceso.
- Verifica que el cuello del cartucho esté correctamente calibrado.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente para evitar acumulación de residuos.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Instrucciones de Eliminación

- Si decides desechar el die o sus componentes, asegúrate de hacerlo de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos peligrosos.
- No arrojes el die en la basura común. Consulta con las autoridades locales para obtener información sobre la eliminación adecuada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o información adicional sobre el uso seguro y adecuado del Die de Longitud Completa 7/8 para 22250 Rem, consulta el manual del producto o contacta al fabricante. Recuerda que es importante seguir las instrucciones y directrices de seguridad para garantizar tu bienestar y el de los demás.

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