

Full Length Die 7/8 - Full Length Die 22 Hornet

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

El die FL se utiliza para dimensionar la vaina del cartucho a longitud completa. Además de un expander removible, 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 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 formará 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 22 Hornet](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2012746
- N.º fabr.: 3044401
- 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](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el Die FL 7/8 para la vaina del cartucho 22 Hornet. Este producto está diseñado para dimensionar la vaina del cartucho a longitud completa, asegurando un rendimiento óptimo y seguro. Para garantizar su seguridad y la de otros, es importante que sigas estas instrucciones de seguridad y uso.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Usa el Die FL solo para su propósito previsto.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar cualquier daño antes de su uso.
- Si encuentras un defecto o problema, deja de usar el producto inmediatamente y contacta al fabricante.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Usa gafas de seguridad al manejar el Die FL para proteger tus ojos de posibles fragmentos.
- **Piezas móviles:** Mantén las manos alejadas de las partes móviles durante el funcionamiento para evitar lesiones.
- **Manipulación de cartuchos:** Asegúrate de que los cartuchos estén descargados antes de introducirlos en el Die FL.
- **Calibración:** Realiza la calibración con cuidado y asegúrate de que la vaina del cartucho esté correctamente posicionada en el die.
- **Uso de herramientas:** Utiliza las herramientas adecuadas para instalar y ajustar el Die FL. Evita el uso de herramientas dañadas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die FL:

- Coloca el Die FL en la prensa de recarga.
- Ajusta la posición del die utilizando la tuerca de bloqueo para asegurar que esté firmemente en su lugar.
- Verifica que el expander y el pin expulsor estén correctamente instalados y en buen estado.

2. Uso del Die FL:

- Introduce la vaina del cartucho en el Die FL.
- Asegúrate de que la vaina esté completamente insertada antes de proceder.
- Realiza el proceso de calibración, que se lleva a cabo cuando la vaina se introduce en el die.
- Despues de la calibración, retira la vaina del cartucho con cuidado. El cuello de la vaina se calibrará desde el interior.
- Inspecciona la vaina para asegurarte de que no haya daños y que la tensión en el cuello sea correcta.

3. Mantenimiento:

- Limpia el Die FL regularmente para eliminar residuos y polvo.
- Reemplaza cualquier componente desgastado o dañado, como el expander o el pin expulsor, según sea necesario.

Instrucciones de Desecho

- Desecha el Die FL y sus componentes de acuerdo con las regulaciones locales de reciclaje y desecho de productos.
- No arrojes el producto en la basura común; consulta las normativas de tu localidad para el desecho adecuado de herramientas y equipos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o asistencia adicional, asegúrate de tener a mano el número de artículo del producto y consulta el manual para obtener más detalles sobre accesorios y piezas de repuesto.

Conclusión

Siguiendo estas directrices de seguridad, puedes disfrutar del uso del Die FL 7/8 para la vaina del cartucho 22 Hornet de manera segura y efectiva. Recuerda que tu seguridad y la de los demás es lo más importante. Si tienes alguna duda o inquietud sobre el uso del producto, no dudes en buscar 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