

FULL LENGTH SIZING DIES - REDDING 22 NOSLER FULL LENGTH SIZING DIE

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

Estos dies dimensionan la longitud completa de tu cartucho, incluyendo el cuello y el cuerpo de la vaina. Incluye un conjunto de despunta y una bola expansora. Disponibles individualmente o en conjuntos de dies de longitud completa y conjuntos de dies de lujo. Recomendamos el uso de un medidor de espacio de cabezal al configurar un die de dimensionado de longitud completa.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [REDDING 22 NOSLER FULL LENGTH SIZING DIE](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749017148
- N.º fabr.: 91768
- Cartucho: 22 Nosler
- Tipo de die: -
- Peso de entrega: 0.408kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 133mm
- UPC: 611760917684

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Dimensionado de Longitud Completa Redding 22 Nosler
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Dimensionado de Longitud Completa Redding 22 Nosler

Introducción

Gracias por elegir el Die de Dimensionado de Longitud Completa Redding 22 Nosler. Este producto ha sido diseñado para dimensionar la longitud completa de tu cartucho, asegurando un rendimiento óptimo y la seguridad en su uso. Por favor, sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Utiliza el die únicamente para el propósito previsto; no lo uses para otros fines.
- Inspecciona el die antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si encuentras algún problema, no utilices el producto y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de seguridad para proteger tus ojos durante el proceso de recarga.
- Utiliza guantes para proteger tus manos de bordes afilados y productos químicos.
- Asegúrate de trabajar en un área bien ventilada para evitar la acumulación de vapores.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para prevenir accidentes.
- No fuerces el die; si sientes resistencia, detén el proceso y revisa el equipo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Inserta el die en la prensa de recarga y asegúralo firmemente.
- Ajusta la altura del die según las especificaciones del fabricante para asegurar un dimensionado adecuado.

2. Uso del Die:

- Coloca la vaina en la prensa y asegúrate de que esté bien alineada.
- Baja la palanca de la prensa lentamente para aplicar presión al die.
- Realiza el proceso de dimensionado, asegurándote de que la vaina se ajuste correctamente.
- Despues de cada uso, limpia el die para eliminar residuos y mantener su eficacia.

Instrucciones de Eliminación

- Si el die está dañado o ya no es utilizable, sigue las regulaciones locales para la eliminación de productos metálicos.
- No arrojes el die a la basura común; busca centros de reciclaje que acepten metal.
- Asegúrate de eliminar cualquier residuo de pólvora o materiales peligrosos de acuerdo con las normativas de seguridad.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o información adicional sobre el producto, contacta a un punto de contacto en la UE. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Al seguir estas instrucciones, podrás disfrutar de un uso seguro y efectivo del Die de Dimensionado de Longitud Completa Redding 22 Nosler.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es