

TYPE S BUSHING FULL DIES - REDDING 6.5-284 NORMA BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE

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

El redimensionado de longitud completa mientras se mantiene un control exacto del cuello del casquillo es a menudo deseable en una sola operación. Los dies de redimensionado de longitud completa con casquillo tipo S de Redding logran esta tarea con la precisión que esperarías de Redding. Utiliza los mismos casquillos intercambiables que se utilizan en los dies de redimensionado de cuello de estilo casquillo de Redding. La varilla de desmonte ajustable te permite ajustar la posición del casquillo, redimensionando solo parte de la longitud del cuello cuando lo deseas. La concentricidad se mejora por la capacidad del casquillo de auto-centrar en el cuello del casquillo de cartucho. Todos los dies tipo S se suministran con el botón de tamaño estándar y un retenedor de pasador de desmonte. Al quitar el casquillo y todas las piezas internas, el die de tipo S Bushing Full también puede usarse como un die de cuerpo.



Atributos

- Nombre: [REDDING 6.5-284 NORMA BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749006569
- N.º fabr.: 77415
- Cartucho: 6.5 x 284 mm Winchester
- Tipo de die: Dies de recalibrado completo
- Peso de entrega: 0.363kg
- Altura de envío: 46mm
- Ancho de envío: 112mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760774157

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Redimensionado de Longitud Completa Tipo S Bushing Redding 6.5284 Norma](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Redimensionado de Longitud Completa Tipo S Bushing Redding 6.5284 Norma

Introducción

Gracias por elegir el Die de Redimensionado de Longitud Completa Tipo S Bushing Redding 6.5284 Norma. Este producto está diseñado para proporcionar un redimensionado preciso y eficiente de casquillos. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información sobre las medidas de seguridad, el uso adecuado y la disposición del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el die y sus componentes fuera del alcance de los niños.
- Siempre usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular el die.
- Inspecciona el die y sus componentes antes de cada uso para detectar posibles daños o desgaste.
- No utilices el die para ningún propósito no especificado por el fabricante.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**
 - Riesgo de lesiones al manipular componentes afilados o pesados.
 - Posibilidad de daños al equipo si no se utiliza correctamente.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:**
 - Nunca fuerces el die más allá de su capacidad de diseño.
 - Asegúrate de que todas las piezas estén correctamente ensambladas antes de usar.
 - Utiliza solo los casquillos intercambiables recomendados por el fabricante.
 - Mantén las manos alejadas de las partes móviles durante la operación.

Instrucciones para la Instalación y Uso

- **Instalación:**
 1. Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
 2. Coloca el die en la prensa de recarga y asegúralo firmemente.
 3. Ajusta la varilla de desmonte según sea necesario para el casquillo que estás utilizando.
- **Uso:**
 1. Inserta el casquillo en el die de redimensionado.
 2. Baja el mango de la prensa para redimensionar el casquillo.
 3. Retira el casquillo del die y verifica que se haya redimensionado correctamente.
 4. Repite el proceso según sea necesario para otros casquillos.

Instrucciones de Disposición

- Cuando ya no necesites el die o si está dañado, asegúrate de desecharlo de manera segura.
- Si es posible, recicla las partes metálicas del die.
- Consulta las regulaciones locales sobre la disposición de productos de metal y maquinaria.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si necesitas más información o asistencia sobre el uso seguro de este producto, consulta la documentación del fabricante o busca un punto de contacto en la UE.

Conclusión

El Die de Redimensionado de Longitud Completa Tipo S Bushing Redding 6.5284 Norma es una herramienta valiosa para la recarga de cartuchos, pero es esencial seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Recuerda que tu seguridad es lo más importante.

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