

TYPE S BUSHING FULL DIES - REDDING 6.5MM GAP TYPE 4S 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 6.5MM GAP TYPE 4S BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 100028789
- N.º fabr.: 77845
- Cartucho: 6.5mm GAP 4S
- Tipo de die: Bushing Full Length Die
- Peso de entrega: 0.352kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760778452

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6.5MM GAP TYPE 4S BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE. Este producto está diseñado para el redimensionado de longitud completa con un control preciso del cuello del casquillo. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, durante la manipulación del die.
- No utilices el producto si está dañado o presenta signos de desgaste.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**
 - Riesgo de lesiones por piezas afiladas.
 - Riesgo de accidentes al manipular el casquillo y las piezas internas.
- **Instrucciones para Evitar Estos Peligros:**
 - Siempre manipula el die con cuidado y evita el contacto directo con bordes afilados.
 - Asegúrate de que el casquillo esté correctamente instalado antes de usar el die.
 - No intentes desarmar el die sin seguir las instrucciones proporcionadas.
- **Advertencias Específicas:**
 - Este producto no es adecuado para menores de 18 años sin supervisión.
 - Si sientes incomodidad o dolor durante el uso, detén la operación inmediatamente.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada antes de la instalación.
- Coloca el die en la prensa y ajústalo firmemente según las especificaciones del fabricante.
- Verifica que el casquillo esté instalado correctamente en el die.

2. Uso del Die:

- Ajusta la varilla de desmonte según sea necesario para redimensionar solo parte de la longitud del cuello.
- Realiza pruebas con cartuchos de prueba para asegurarte de que el die esté funcionando correctamente.
- Mantén el área de trabajo libre de obstrucciones mientras trabajas.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar acumulación de residuos.
- Inspecciona regularmente el die y sus componentes para detectar signos de desgaste.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el die, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.
- Si el producto está dañado, considera reciclarlo en un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o para reportar un producto inseguro, asegúrate de comunicarte con el punto de contacto de la UE adecuado para obtener más información.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y no dudes en buscar ayuda si tienes alguna pregunta o inquietud.

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