

COMPETITION BUSHING NECK DIES - REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 30-338 WIN MAG

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

Similar en concepto de diseño al Die de Asentamiento de Competencia de Redding, el cartucho está completamente soportado y alineado con el bushing de tamaño antes de que comience el proceso de dimensionado. A medida que comienza el proceso de dimensionado, el cartucho permanece soportado en la funda deslizante estrechamente ajustada mientras se mueve hacia arriba, mientras que el bushing de redimensionado se auto-centra en el cuello del cartucho. La varilla de descapado se mantiene en alineación precisa utilizando las partes internas del die como soporte lineal, similar al de un percutor. Mientras tanto, el ajuste micrométrico de la posición del bushing ofrece un control preciso sobre la cantidad deseada de longitud del cuello a dimensionar. Estos dies fueron diseñados para ser utilizados por tiradores de competencia que han preparado meticulosamente sus cartuchos y no desean usar un botón de dimensionado; sin embargo, los kits de botones de tamaño de carburo están disponibles por separado. Los bushings y los portacápsulas se venden por separado.



Atributos

- Nombre: [REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 30-338 WIN MAG](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749007979
- N.º fabr.: 56394
- Cartucho: 30-338 Winchester Mag
- Tipo de die: Die de cuello
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 112mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760563942

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello de Bushing de Competencia Redding 30338 Win Mag](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello de Bushing de Competencia Redding 30338 Win Mag

Introducción

Gracias por elegir el Die de Cuello de Bushing de Competencia Redding para tus necesidades de recarga. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y mejores prácticas para garantizar el uso seguro y efectivo de tu die. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usarlo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el die se utilice únicamente para su propósito previsto, que es redimensionar cartuchos para el 30338 Winchester Mag.
- Siempre usa el equipo de protección personal adecuado (EPP) como gafas de seguridad y guantes al manejar equipos y materiales de recarga.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para prevenir accidentes.
- Almacena el die en un lugar seco, alejado de la humedad y temperaturas extremas, para mantener su integridad.
- Inspecciona regularmente el die en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Sé consciente de los peligros potenciales asociados con el manejo de componentes de munición y sigue todas las leyes y regulaciones locales.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No excedas las especificaciones de carga recomendadas para el 30338 Winchester Mag.
- Asegúrate de que el cartucho esté completamente soportado en el die antes de comenzar el proceso de redimensionado.
- Evita colocar manos u otras partes del cuerpo cerca de las partes móviles del die durante la operación.
- Usa precaución al ajustar el micrómetro para el tamaño de la longitud del cuello para evitar un sobreajuste.
- Si el die se queda atascado o se vuelve difícil de operar, deja de usarlo de inmediato y busca ayuda para resolver el problema.
- No intentes modificar o alterar el die de ninguna manera.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Monta el die de forma segura en la prensa de recarga de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el die esté alineado correctamente con la prensa y apretado para evitar movimientos durante el uso.

2. Uso:

- Inserta el cartucho en el die, asegurándote de que esté completamente soportado.
- Ajusta el micrómetro a la longitud de cuello deseada para el redimensionado.
- Comienza el proceso de redimensionado operando la prensa de recarga de manera lenta y constante.
- Monitorea el proceso de redimensionado para asegurarte de que el die esté funcionando correctamente y el cartucho se esté redimensionando de manera uniforme.
- Después de redimensionar, retira el cartucho e inspecciona si hay defectos.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier parte dañada o desgastada del die de acuerdo con las regulaciones locales.
- No tires el die o sus componentes en la basura regular; en su lugar, consulta con centros de reciclaje locales para métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso del Die de Cuello de Bushing de Competencia Redding, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el producto. Es esencial tener un punto de contacto para consultas de seguridad y soporte.

Conclusión

Al seguir estas directrices de seguridad e instrucciones, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con tu Die de Cuello de Bushing de Competencia Redding. Siempre prioriza la seguridad y mantente informado sobre las mejores prácticas en recarga. Gracias por tu atención a estas importantes medidas de seguridad.

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