

NECK SIZING BUSHINGS - L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .248

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Neck Size Bushings](#)

Buje de cuello de acero inoxidable endurecido de L.E. Wilson. Wilson fabrica sus bujes en incrementos de .001". El tamaño marcado en ellos se refiere al medio del buje, que está reamado con un ángulo de .003". Dado que el cuello del cartucho solo alcanza el medio, se puede lograr un tamaño ligeramente más ajustado invirtiendo el buje, con las marcas hacia el cartucho (marcas hacia abajo). Este es principalmente un paso de emergencia que se debe tomar si el latón se ha endurecido, recuperándose más, y ya no sostendrá la bala; o para ajustar finamente el tamaño para proporcionar menos



Atributos

- Nombre: [L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .248](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749002477
- N.º fabr.: B-248
- Diametro (in): .248
- Peso de entrega: 0.032kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 89mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA BUJES DE CUELLO L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .248
- Sobre nosotros

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA BUJES DE CUELLO L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .248

Introducción

Gracias por elegir el Buje de Cuello de Acero L.E. Wilson Steel Neck Sizer Die Bushing .248. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de recarga al proporcionar un dimensionamiento preciso del cuello para tus cartuchos. Para garantizar tu seguridad y el uso adecuado de este producto, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad que se detallan en esta guía.

Diretrices Generales de Seguridad

- Siempre usa el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones al usar el buje de cuello.
- Mantén el buje de cuello fuera del alcance de niños y mascotas.
- Inspecciona regularmente el buje de cuello en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Si notas algún defecto o problema, interrumpe su uso de inmediato y consulta a un profesional calificado.
- Informa sobre cualquier incidente o accidente relacionado con productos inseguros a las autoridades correspondientes.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Maneja el buje de cuello con cuidado para evitar lesiones por bordes afilados.
- Usa equipo de protección personal (EPP) apropiado, como gafas de seguridad, al usar el buje de cuello.
- Asegúrate de que tu equipo de recarga esté en buen estado de funcionamiento antes de usar el buje de cuello.
- No excedas los límites de dimensionamiento recomendados por el fabricante.
- Al ajustar el buje o hacer cambios en tu configuración de recarga, asegúrate siempre de que el equipo esté apagado y sea seguro de manejar.
- Evita usar el buje de cuello si no estás seguro de su condición o compatibilidad con tu configuración de recarga.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Seleccionando el Tamaño Correcto del Buje:

- Mide el diámetro exterior del cuello de tu cartucho cargado y resta .002" a .003" para obtener una tensión óptima del cuello.
- Alternativamente, mide el grosor de la pared del cuello de tu caso, multiplícalo por dos, añade el diámetro de tu bala y resta .002" a .003".

2. Instalación:

- Asegúrate de que tu dado de recarga esté limpio y libre de escombros.
- Inserta el buje de dimensionamiento del cuello en el dado de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegura el buje en su lugar, asegurándote de que esté correctamente alineado.

3. Uso:

- Coloca el cartucho en la prensa de recarga y sigue el procedimiento estándar de recarga.
- Si necesitas un dimensionamiento más ajustado, puedes voltear el buje con las marcas hacia abajo, hacia el caso.
- Monitorea el proceso de dimensionamiento para asegurarte de que la tensión del cuello sea adecuada y consistente.

4. Cuidado Posterior al Uso:

- Despues de usar, limpia el buje de cuello para eliminar cualquier residuo o escombro.
- Almacena el buje en un lugar seguro y seco, alejado de la luz solar directa y la humedad.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el buje de dimensionamiento del cuello de manera responsable de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el buje está dañado o desgastado, no lo coloques en la basura regular. En su lugar, consulta con tu instalación de gestión de residuos local para obtener métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o soporte adicional, por favor contacta al servicio al cliente del fabricante o consulta el empaque del producto para obtener detalles de contacto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con el Buje de Cuello de Acero L.E. Wilson Steel Neck Sizer Die Bushing .248. Gracias por tu atención a estas pautas.

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es