

NECK SIZING BUSHINGS - L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .243

[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 .243](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749002463
- N.º fabr.: B-243
- Diametro (in): .243
- Peso de entrega: 0.032kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 89mm
- UPC: 787945041670

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL BUJE DE CUELLO DE ACERO INOXIDABLE L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .243](#)
- [Sobre nosotros](#)

GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL BUJE DE CUELLO DE ACERO INOXIDABLE L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .243

Introducción

Gracias por elegir el BUJE DE CUELLO DE ACERO INOXIDABLE L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .243. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de utilizar el producto para entender cómo manejarlo y operarlo de manera segura.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar el buje de cuello de manera segura siguiendo todas las instrucciones proporcionadas en esta guía.
- Sé consciente de los riesgos potenciales asociados con el uso inadecuado del buje de cuello.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Revisa regularmente si hay actualizaciones o retiradas de seguridad relacionadas con este producto en la plataforma Safety Gate de la UE.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa protección ocular adecuada al usar el buje de cuello para prevenir lesiones por virutas de latón o escombros.
- Maneja el buje de cuello con cuidado para evitar lesiones personales.
- Asegúrate de que el buje esté firmemente conectado al die antes de usarlo.
- No excedas las especificaciones recomendadas para el buje de cuello para prevenir daños a tu equipo o lesiones.
- Si notas algún signo de desgaste o daño en el buje, deja de usarlo inmediatamente y reemplázalo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Seleccionando el Tamaño Correcto del Buj

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

2. Instalando el Buj

- Asegúrate de que el die esté limpio y libre de escombros.
- Inserta cuidadosamente el buje de cuello en el die, asegurándote de que esté bien colocado.
- Confirma que las marcas en el buje estén orientadas en la dirección apropiada para tu uso previsto.

3. Usando el Buj

- Inserta el caso en el die y aplica presión para dimensionar el cuello.
- Si es necesario, puedes voltear el buje para un dimensionado más ajustado, con las marcas hacia abajo, hacia el caso.
- Monitorea el proceso de dimensionado para asegurarte de que el cuello del caso se esté dimensionando correctamente sin aplicar fuerza excesiva.

4. Cuidado Postuso

- Después de usarlo, retira el buje del die y límpialo para eliminar cualquier escombros de latón.
- Guarda el buje en un lugar seguro y seco para prevenir daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier buje desgastado o dañado de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- No deseches el buje en la basura doméstica regular si se considera peligroso.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o asistencia adicional relacionada con el BUJE DE CUELLO DE ACERO INOXIDABLE L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .243, por favor contacta a tu distribuidor o minorista local.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu buje de cuello. Gracias por tu atención a estas importantes directrices 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