

NECK SIZING BUSHINGS - L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .249

[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 .249](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749002446
- N.º fabr.: B-249
- Diametro (in): .249
- 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
- GUIA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA BUJES DE CUELLO L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE .249
- Sobre nosotros

GUIA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA BUJES DE CUELLO L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE .249

Introducción

Gracias por elegir el BUJE DE CUELLO DE ACERO INOXIDABLE L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .249. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad importantes para asegurar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee y sigue todas las instrucciones cuidadosamente para minimizar los riesgos y asegurar una experiencia positiva.

Pautas Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el buje de cuello de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia, seca y libre de distracciones.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el buje de cuello en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Guarda el buje de cuello en un lugar seguro cuando no esté en uso para evitar lesiones accidentales.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

• Peligros Potenciales:

- Pueden estar presentes bordes afilados en el buje de cuello que pueden causar cortes o laceraciones.
- Un uso inadecuado puede llevar a un dimensionamiento incorrecto de los cuellos de los cartuchos, lo que puede afectar la seguridad y el rendimiento de la arma de fuego.

• Evitar Peligros:

- Siempre maneja el buje de cuello con cuidado y usa equipo de protección adecuado, como guantes.
- No excedas las especificaciones de dimensionamiento recomendadas para evitar dañar tus cartuchos o arma de fuego.
- Asegúrate de que el buje esté correctamente asentado y asegurado en el die antes de usarlo.
- Si experimentas resistencia al dimensionar, detente inmediatamente e inspecciona la configuración para evitar daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté limpia y correctamente configurada.
- Inserta el buje de cuello en el die, asegurándote de que esté asentado correctamente.
- Aprieta el die de acuerdo con las especificaciones del fabricante.

2. Uso:

- Mide el diámetro exterior del cuello de tu cartucho cargado y resta .002" a .003" para seleccionar el tamaño de buje adecuado.
- Alternativamente, mide el grosor de la pared del cuello de tu caso, multiplica por dos, añade el diámetro de tu bala y resta .002" a .003".
- Si es necesario, gira el buje con las marcas hacia abajo para un dimensionamiento más ajustado.
- Procede a dimensionar tus cartuchos según tu proceso de recarga.
- Después de usar, limpia el buje para eliminar cualquier residuo o suciedad.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el buje de cuello de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos metálicos.
- No deseches el buje en la basura doméstica si está dañado o inutilizable.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad y el uso del BUJE DE CUELLO DE ACERO INOXIDABLE L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .249, consulta el sitio web del fabricante o contacta a su equipo de soporte para obtener asistencia.

Nota Importante

Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes. Revisa las actualizaciones de retiro en la plataforma Safety Gate de la UE para mantenerte informado sobre la seguridad del producto.

Al seguir estas pautas, puedes asegurar un uso seguro y efectivo de tu BUJE DE CUELLO DE ACERO INOXIDABLE L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .249. Gracias por tu atención a la 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