

TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS - REDDING TITANIUM NITRIDE BUSHING/.314

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

Bujías de acero tratadas térmicamente como las anteriores, pero con la adición de un recubrimiento de Titanio Nitruro para aumentar aún más la dureza superficial efectiva y reducir la fricción de ajuste. Las bujías están disponibles en todo el rango de .185" a .368" en incrementos de .001". Los últimos tres dígitos de la pieza (#RD76XXX) indican el tamaño de la bujía. .185 a .252 .253 a .305 .306 a .368

Determinando el Tamaño de la Bujía Redding

El tamaño adecuado de la bujía se puede determinar fácilmente midiendo el diámetro exterior del cuello de tus cartuchos cargados con un micrómetro de precisión o un calibrador de dial. Luego, simplemente resta .001" del cartucho que tuvo el diámetro de cuello promedio más pequeño. Este diámetro de bujía generalmente ajustará los cuellos de los casquillos lo suficiente para crear el ajuste adecuado para la bala.

Si estás utilizando un die de tipo "S" y no estás girando el exterior de los cuellos de tus casquillos, te sugerimos usar una bujía .002" más pequeña que tu diámetro de cuello promedio más pequeño, y usar la bola expansora incluida con tu die de tipo "S". Este tamaño de bujía aún te dará un ajuste mínimo (maximizando la vida de tu latón) y la bola expansora asegurará que cada cartucho tenga el mismo agarre de bala.

Redding ha encontrado que cuando tienes casquillos con grosores de pared del cuello en el lado delgado de la tolerancia SAAMI, tu casquillo disparado medirá considerablemente más grande (.006" a .010" más grande) que tus rondas cargadas. En estas circunstancias, las pruebas de Redding han demostrado que una bujía .001" más grande (que la ronda cargada) puede darte el agarre de bala deseado.



Atributos

- Nombre: [REDDING TITANIUM NITRIDE BUSHING/.314](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749003413
- N.º fabr.: 76314
- Diámetro (in): .314
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 611760763144

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Bujías de Cuello de Titanio Nitruro](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Bujías de Cuello de Titanio Nitruro

Introducción

Gracias por elegir las Bujías de Cuello de Titanio Nitruro de Redding. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad esenciales para asegurar el uso seguro de este producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar las bujías.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que las bujías se utilicen de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Siempre inspecciona las bujías antes de usarlas para detectar cualquier signo de daño o desgaste.
- Almacena las bujías en un ambiente seco y seguro para prevenir la corrosión o daños.
- Mantén las bujías fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades pertinentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Peligros Potenciales:** Riesgo de lesiones debido al manejo inadecuado. Riesgo de daño al arma de fuego o equipo si no se utilizan correctamente.
- **Evitar Peligros:** Siempre usa equipo de protección adecuado, como gafas de seguridad, al usar las bujías. No excedas los incrementos de tamaño recomendados durante su uso. Asegúrate de que las bujías sean compatibles con tu arma de fuego o equipo específico.
- **Advertencias Específicas para la Audiencia:** Este producto está destinado a ser utilizado por personas que tienen conocimientos sobre armas de fuego y procesos de recarga. Mantén este producto alejado de los niños y asegúrate de que solo lo utilicen adultos responsables.

Instrucciones para la Instalación y Uso

• Instalación:

1. Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y sea segura para trabajar.
2. Selecciona el tamaño de bujía apropiado según tus necesidades.
3. Inserta cuidadosamente la bujía en la ubicación deseada, asegurándote de que ajuste bien.
4. Confirma que la bujía esté segura en su lugar antes de continuar.

• Uso:

1. Usa las bujías solo para el propósito previsto según lo especificado por el fabricante.
2. Monitorea el rendimiento de las bujías durante su uso. Si notas alguna irregularidad, deja de usarlas de inmediato e inspecciona en busca de daños.
3. Sigue todos los protocolos de seguridad de armas de fuego mientras usas las bujías.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier bujía dañada o desgastada de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches las bujías en la basura doméstica regular. En su lugar, contacta a las autoridades locales de gestión de residuos para métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más asistencia o consultas sobre las Bujías de Cuello de Titanio Nitrado de Redding, por favor consulta el sitio web del fabricante o contacta a tu distribuidor local.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tus Bujías de Cuello de Titanio Nitrado de Redding. ¡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