

TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS - REDDING TITANIUM NITRIDE BUSHING/.292

[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/.292](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749003504
- N.º fabr.: 76292
- Diámetro (in): .292
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 611760762925

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

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

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

Introducción

Bienvenido a la guía de seguridad para las Bujías de Cuello de Titanio Nitruro Redding. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento superior en aplicaciones de recarga. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona regularmente las bujías para detectar signos de desgaste o daño.
- Si encuentras algún daño, deja de usar el producto y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- No uses las bujías si están dañadas o si no están adecuadamente instaladas.
- Evita el contacto con superficies calientes o afiladas durante la instalación.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones para evitar accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias antes de comenzar.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y ventilada.

2. Instalación:

- Selecciona la bujía adecuada de acuerdo con el tamaño indicado en el número de pieza (#RD76XXX).
- Limpia el área de instalación para asegurar un ajuste adecuado.
- Inserta la bujía en su lugar y asegúrate de que esté bien ajustada, pero evita apretar en exceso.

3. Uso:

- Utiliza las bujías en las especificaciones recomendadas para evitar daños.
- Monitorea el rendimiento durante el uso y realiza ajustes si es necesario.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha las bujías usadas de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.
- No arrojes las bujías en la basura común; consulta las instalaciones de reciclaje o eliminación adecuadas.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad de este producto, por favor contacta a un representante de servicio al cliente de Redding. Asegúrate de tener a mano el número de pieza y detalles de la compra para facilitar el proceso.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Si tienes dudas sobre el uso de este producto, no dudes en buscar ayuda profesional.

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