

TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS - REDDING TITANIUM NITRIDE BUSHING/.368

[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/.368](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749003391
- N.º fabr.: 76368
- Diámetro (in): .368
- Peso de entrega: 0.009kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 611760763687

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 información esencial sobre seguridad, instrucciones de uso y pautas de eliminación para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de usar las bujías.

Directrices Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Asegúrate de usar las bujías siguiendo todas las instrucciones. Este producto está diseñado para aplicaciones no alimentarias y no debe ser utilizado para ningún propósito no previsto.
- **Recalls Mejorados:** En caso de un recall de seguridad, recibirás notificaciones a través de avisos estandarizados. Mantente atento a las actualizaciones relacionadas con recalls de productos.
- **Compras en Línea:** Si compraste en línea, asegúrate de que la plataforma cumpla con los requisitos de seguridad similares a los de las tiendas físicas.
- **Enfoque Especial en el Consumidor:** Se debe tener especial cuidado si el producto se usa alrededor de grupos vulnerables, como niños. Mantén las bujías fuera del alcance de los niños.
- **Punto de Contacto de la UE:** Para cualquier consulta de seguridad, consulta la información de contacto proporcionada por tu vendedor o minorista.
- **Alertas Rápidas:** Mantente informado sobre cualquier actualización de productos inseguros a través del sistema Safety Gate de la UE.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Peligros Potenciales:**
 - Bordes afilados: Las bujías pueden tener bordes afilados que pueden causar cortes.
 - Instalación incorrecta: Una instalación incorrecta puede provocar fallos y posibles lesiones.
 - Condiciones ambientales: Evita usar las bujías en temperaturas extremas o condiciones que puedan afectar su rendimiento.
- **Evitando Peligros:**
 - Siempre maneja las bujías con cuidado para evitar cortes o lesiones.
 - Asegúrate de una instalación adecuada para prevenir un uso indebido.
 - Almacena las bujías en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa.
- **Advertencias Específicas por Edad:**
 - Este producto está destinado solo para uso de adultos. Mantén alejado a niños y usuarios no autorizados.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de tener el tamaño correcto de las bujías para tu aplicación. El tamaño se indica por los últimos tres dígitos del número de pieza (#RD76XXX).
- Reúne todas las herramientas necesarias para la instalación.

2. Pasos de Instalación:

- Retira cualquier bujía existente de tu equipo.
- Limpia el área de instalación para asegurar un ajuste adecuado.
- Inserta cuidadosamente la Bujía de Cuello de Titanio Nitruro en el área designada. Asegúrate de que encaje de manera ajustada.
- Asegura la bujía de acuerdo con las especificaciones del fabricante.

3. Instrucciones de Uso:

- Después de la instalación, verifica si hay algún movimiento o inestabilidad en la bujía.
- Usa las bujías solo para su propósito previsto y dentro del rango de tamaño especificado de .185" a .368" en incrementos de .001".
- Inspecciona regularmente las bujías en busca de desgaste o daños. Reemplaza si es necesario.

Instrucciones de Eliminación

• Eliminación de Bujías:

- Desecha cualquier bujía usada o dañada de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches las bujías en la basura doméstica regular si son peligrosas o contienen materiales que requieren un manejo especial.

• Consideraciones Ambientales:

- Recicla materiales siempre que sea posible para minimizar el impacto ambiental.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre las Bujías de Cuello de Titanio Nitruro, consulta la información de contacto proporcionada por tu minorista o vendedor. Asegúrate de tener acceso a soporte para cualquier consulta de seguridad.

Al seguir estas pautas, puedes garantizar el uso seguro y efectivo de tus Bujías de Cuello de Titanio Nitruro. 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