

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.307" NECK BUSHING

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

Los bushings de ajuste de cuello de Forster están diseñados para usarse únicamente con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster y no son intercambiables con otras marcas de bushings. Los bushings de Forster se fabrican en incrementos de .001 pulgadas en los tamaños necesarios para los dies que produce Forster. Todos los bushings de Forster son tratados criogénicamente para hacerlos ultra suaves y duraderos. .281 a .343



Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. 0.307" NECK BUSHING](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001712
- N.º fabr.: BUSH-307
- Diametro (in): .307
- Peso de entrega: 0.014kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253998263

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los Bushings de Ajuste de Cuello Forster](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para los Bushings de Ajuste de Cuello Forster

Introducción

Gracias por elegir los Bushings de Ajuste de Cuello Forster. 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 usar los bushings.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre asegúrate de que el producto se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Inspecciona los bushings en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlos.
- Mantén los bushings fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Utiliza los bushings únicamente con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Reporta cualquier condición insegura o incidente a las autoridades pertinentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el diámetro del bushing (.307 pulgadas) coincida con las especificaciones de tu die.
- Evita usar los bushings con otras marcas, ya que no son intercambiables.
- Maneja los bushings con cuidado para prevenir cualquier lesión física.
- No intentes modificar o reparar los bushings.
- Usa equipo de protección personal (EPP) apropiado, como gafas de seguridad, al usar herramientas con los bushings.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de desorden.
- Reúne todas las herramientas y equipos necesarios antes de comenzar.

2. Instalación:

- Inserta el bushing Forster en el die Forster Precision Plus Bushing Bump.
- Asegúrate de que esté fijado de manera segura de acuerdo con las instrucciones del die.

3. Uso:

- Sigue cuidadosamente las instrucciones operativas del die.
- Siempre verifica que el bushing esté alineado correctamente antes de usarlo.
- Usa el bushing solo para su propósito previsto de ajuste de cuello.

4. Postuso:

- Después de usar, limpia el bushing para eliminar cualquier residuo o contaminante.
- Almacena los bushings en un lugar seguro y seco, lejos de la humedad y temperaturas extremas.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha los bushings de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los bushings en la basura doméstica regular si están dañados o contienen materiales

peligrosos.

- Considera opciones de reciclaje si están disponibles en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad y el uso de los Bushings de Ajuste de Cuello Forster, por favor, comunícate con tu representante local de Forster o distribuidor autorizado.

Gracias por priorizar la seguridad al usar nuestros productos. Tu conciencia y adherencia a estas directrices ayudan a garantizar una experiencia segura y efectiva.

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