

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.270" 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. 0.270" NECK BUSHING](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001740
- N.º fabr.: BUSH-270
- Diametro (in): .270
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253998584

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS

Introducción

Gracias por elegir los Bushing Bump Neck Sizing Bushings de Forster. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad para garantizar el uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de utilizar los bushings.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que los bushings se utilicen únicamente con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster. No son intercambiables con otras marcas.
- Siempre inspecciona los bushings en busca de signos de daño antes de usarlos. No utilices bushings dañados.
- Mantén los bushings fuera del alcance de niños y mascotas para prevenir lesiones accidentales.
- Utiliza los bushings solo para el propósito previsto, como se especifica en esta guía.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

• Equipo de Protección Personal:

- Usa gafas de seguridad para proteger tus ojos de los escombros.
- Utiliza guantes para prevenir irritaciones en la piel por bordes metálicos.

• Entorno de Trabajo:

- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y bien iluminada.
- Evita usar los bushings en condiciones húmedas o mojadas para prevenir resbalones.

• Manipulación:

- Maneja los bushings con cuidado para evitar que se caigan o se dañen.
- No fuerces los bushings en el die; si sientes resistencia, detente y verifica si hay desalineación.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar.
- Asegúrate de que tu Forster Precision Plus Bushing Bump Die esté limpio y libre de escombros.

2. Instalación:

- Retira el bushing existente del die, si es aplicable.
- Selecciona el tamaño de bushing de Forster apropiado (.270 diámetro).
- Inserta el nuevo bushing en el die, asegurándote de que encaje firmemente sin forzarlo.

3. Uso:

- Sigue las instrucciones del Forster Precision Plus Bushing Bump Die para las operaciones de redimensionado.
- Monitorea el proceso de redimensionado para detectar ruidos inusuales o resistencia.

- Despues de usar, limpia los bushings para mantener su rendimiento y longevidad.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier bushing dañado o no utilizado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No tires los bushings en la basura doméstica regular. Verifica las opciones de reciclaje para productos metálicos en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o asistencia adicional, consulta la información de contacto proporcionada con el empaque de tu producto o visita el sitio web de Forster Products.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con los Bushing Bump Neck Sizing Bushings de Forster. Siempre prioriza la seguridad y el mantenimiento para prolongar la vida útil de tus herramientas. Gracias por tu atención a estas directrices.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es