

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.300" 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. 0.300" NECK BUSHING](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001705
- N.º fabr.: BUSH-300
- Diametro (in): .300
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253998331

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Los bushings de ajuste de cuello de Forster están diseñados específicamente para su uso con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster. Esta guía tiene como objetivo proporcionarte información sobre el uso seguro de este producto, así como las instrucciones necesarias para su instalación y desecho. Asegúrate de seguir estas pautas para garantizar tu seguridad y la de los demás.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y las personas vulnerables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para verificar si hay daños o defectos.
- No uses el producto si está dañado o si no se ajusta correctamente a los dies de Forster.
- Sigue las instrucciones de uso y mantenimiento para evitar accidentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre protección ocular y guantes al manipular los bushings.
- No fuerces el bushing en el die; asegúrate de que encaje correctamente.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- No uses el producto en condiciones húmedas o mojadas.
- Almacena los bushings en un lugar seco y seguro para evitar daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del Área de Trabajo

- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Ten a mano todas las herramientas necesarias para la instalación.

2. Instalación del Bushing

- Retira el die de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster de su embalaje.
- Inserta el bushing en el die, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Asegura el bushing en su lugar siguiendo las instrucciones del fabricante.

3. Uso del Bushing

- Utiliza el die de ajuste de bushing con el bushing instalado según las especificaciones del fabricante.
- Realiza ajustes según sea necesario, pero no excedas las especificaciones recomendadas.

4. Inspección PostUso

- Despues de cada uso, revisa el bushing en busca de signos de desgaste o daño.
- Limpia el bushing y el die para mantenerlos en condiciones óptimas.

Instrucciones de Eliminación

- Si el bushing está dañado o ya no es útil, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal.
- No arrojes el bushing en la basura común; verifica si hay puntos de reciclaje en tu área.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, asegúrate de tener acceso a un punto de contacto en la UE. Busca información de contacto en el embalaje del producto o en el sitio web del fabricante.

Conclusión

Siguiendo estas directrices de seguridad, puedes disfrutar de un uso seguro y efectivo de los bushings de ajuste de cuello de Forster. Siempre mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos.

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