

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC.

NECK BUSHING .289 DIAMETER

[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. NECK BUSHING .289 DIAMETER](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749009553
- N.º fabr.: BUSH-289
- Diametro (in): .289
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253997969

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 información importante sobre seguridad e instrucciones para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee este documento con atención antes de usar los bushings.

Directrices Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Asegúrate de usar los bushings únicamente con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster. Usarlos con otras marcas puede llevar a condiciones inseguras.
- **Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre los recalls de productos. Consulta la plataforma EU Safety Gate para cualquier actualización relacionada con recalls o problemas de seguridad de este producto.
- **Compras en Línea:** Si lo compraste en línea, asegúrate de que el minorista cumpla con los requisitos de seguridad similares a los de las tiendas físicas.
- **Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto no está destinado para el uso de niños. Manténlo fuera del alcance de menores para prevenir accidentes.
- **Punto de Contacto de la UE:** Para cualquier consulta sobre seguridad, consulta el punto de contacto de la UE asociado con este producto.
- **Alertas Rápidas:** Monitorea el sistema Safety Gate para alertas rápidas sobre cualquier posible problema de seguridad con este producto.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Compatibilidad:** Usa los bushings únicamente con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster. No son intercambiables con otras marcas.
- **Inspección:** Antes de cada uso, inspecciona los bushings en busca de signos de daño o desgaste. No uses bushings dañados.
- **Manejo:** Siempre maneja los bushings con cuidado para evitar lesiones. Usa equipo de protección adecuado, como guantes, si es necesario.
- **Almacenamiento:** Guarda los bushings en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa y la humedad para prevenir degradación.
- **Tratamiento Criogénico:** Los bushings están tratados criogénicamente para mayor durabilidad. Evita exponerlos a temperaturas extremas que puedan afectar su integridad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Preparación:** Asegúrate de tener listo el Forster Precision Plus Bushing Bump Die para su uso.
2. **Instalación:**
 - Retira cualquier bushing existente del die.
 - Selecciona el bushing de ajuste de cuello de Forster adecuado, asegurándote de que coincida con el diámetro requerido (.289 pulgadas).
 - Inserta el nuevo bushing en el die, asegurándote de que esté bien colocado.
3. **Uso:**
 - Sigue las instrucciones del fabricante para el Bushing Bump Die para asegurar un funcionamiento adecuado.
 - Monitorea el bushing durante el uso en busca de signos de desgaste o mal funcionamiento.
4. **Postuso:** Después de usar, limpia el bushing para eliminar cualquier residuo o suciedad. Guárdalo adecuadamente como se indicó anteriormente.

Instrucciones de Eliminación

- Elimina los bushings de acuerdo con las regulaciones locales. Dado que los bushings están hechos de metal, verifica las opciones de reciclaje en tu área.
- No elimines los bushings en la basura doméstica regular.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más apoyo o consultas sobre seguridad, consulta el punto de contacto de la UE asociado con este producto.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Tu seguridad y satisfacción son nuestras principales prioridades.

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