

BUSHING BUMP NECK SIZING DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 26 NOSLER BUSHING BUMP NECK SIZING DIE

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Dies arma larga](#)

Estos dies de estilo bushing pulidos a mano son un poco diferentes a los dies de bushing de estilo cuello tradicionales o a los dies de bushing de longitud completa. Los Precision Bushing Bump Dies de Forster dimensionan el cuello de la cápsula y ajustan la longitud del headspace sin dimensionar el cuerpo de la cápsula. Incluye un conjunto de decapado sin bola expandidora, por lo que la selección de tu bushing determina el diámetro interno del cuello. Este die es compatible solo con los bushings de Forster; no funciona con bushings de Redding o Wilson. Al seleccionar un tamaño de bushing, elige un bushing aproximadamente .002 pulgadas más pequeño que lo que mide un cartucho cargado en el cuello de la cápsula. Los bushings están disponibles en incrementos de .001 pulgadas. Los bushings deben comprarse por separado.



Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. 26 NOSLER BUSHING BUMP NECK SIZING DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 319000064
- N.º fabr.: BBD3411
- Cartucho: 26 Nosler
- Tipo de die: Bushing Neck Sizing Die
- Peso de entrega: 0.263kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 178mm
- UPC: 757253991769

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad para BUSHING BUMP NECK SIZING DIES

Introducción

Gracias por elegir los BUSHING BUMP NECK SIZING DIES de Forster Products, Inc. Este producto está diseñado para dimensionar el cuello de la cápsula de manera precisa. Es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar el producto de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular herramientas y componentes.
- Mantén este producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Revisa regularmente el estado del die y de los bushings para asegurarte de que no haya daños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de peligros:** Al usar el die, asegúrate de que no haya piezas sueltas o desgastadas que puedan afectar su funcionamiento.
- **Uso de bushings:** Solo utiliza bushings de Forster. No intentes usar bushings de otras marcas, ya que esto puede causar fallos y accidentes.
- **Selección del tamaño del bushing:** Elige un bushing aproximadamente .002 pulgadas más pequeño que el diámetro del cuello de la cápsula cargada. Esto asegura un ajuste adecuado y evita problemas de seguridad.
- **Manipulación:** Siempre manipula el die con cuidado. Evita aplicar fuerza excesiva que pueda dañar el die o causar lesiones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa esté apagada y desconectada antes de instalar el die.
- Coloca el die en la prensa y ajústalo firmemente, siguiendo las instrucciones del fabricante de la prensa.

2. Uso del Die:

- Selecciona el bushing adecuado y colócalo en el die.
- Inserta la cápsula en el die y asegúrate de que esté alineada correctamente.
- Acciona la prensa suavemente para dimensionar el cuello de la cápsula. No fuerces la operación.
- Retira la cápsula y verifica el ajuste del cuello con un medidor adecuado.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y la corrosión.

Instrucciones de Eliminación

- Al final de la vida útil del producto, deséchalo de acuerdo con las normativas locales sobre residuos. No lo arrojes a la basura común.
- Si el producto presenta componentes peligrosos, consulta las pautas locales para su eliminación segura.

Información de Contacto para Soporte Adicional

- Para consultas sobre seguridad o información adicional sobre el producto, consulta con el fabricante o distribuidor autorizado.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo de los BUSHING BUMP NECK SIZING DIES.

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