

STEEL PILOTS - BROWNELLS STEEL PILOT FOR .44 CYLINDER

[Herramientas armero y acces](#) > [Cañon sin terminar y herramientas](#) > [Chamfering Tool Pilots](#)

Cortadores Centrados para Trabajo Preciso

El piloto de acero endurecido mantiene los cortadores de cara y chamfering correctamente centrados en el cañón. Resiste el desgaste durante años de servicio.

Selecciona uno de los siguientes para otros cañones de rifle/pistola, herramientas de cara y herramientas de chamfering.

[Juego de Calibre de Acero](#)
[Cortador de 45° y Piloto de Acero](#)
[Juego de Calibre de Latón](#)
[Cortador de 45° y Piloto de Latón](#)
[Cortador de 90° y Piloto de Acero](#)
[Juegos Combinados de Chamfering y Cara](#)
[Cortador de 90° y Piloto de Latón](#)
[Solo Piloto de Latón](#)



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS STEEL PILOT FOR .44 CYLINDER](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080686441
- N.º fabr.:
- Calibre: 44 Caliber (.429-.430)
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.032kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806018198

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA CILINDRO .44](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA CILINDRO .44

Introducción

Gracias por elegir el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA CILINDRO .44. Esta guía proporciona información de seguridad importante e instrucciones para asegurar el uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños e individuos vulnerables.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al usar el producto.
- Inspecciona el producto en busca de signos de daño antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de este producto.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- El piloto de acero endurecido está diseñado para mantener los cortadores de cara y chamfering correctamente centrados. Asegúrate de que esté bien sujeto antes de usarlo.
- Evita el contacto directo con partes móviles para prevenir lesiones.
- No excedas las velocidades o fuerzas de operación recomendadas al usar el piloto.
- Si experimentas ruidos o vibraciones inusuales durante el uso, detente inmediatamente e inspecciona el producto.
- Almacena el piloto en un lugar seco para prevenir la oxidación y el deterioro.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que la herramienta que estás usando sea compatible con el piloto de calibre .44.
- Inserta el piloto en el soporte de herramienta o máquina designado de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Aprieta de manera segura para prevenir deslizamientos durante la operación.

2. Uso:

- Antes de comenzar, asegúrate de que todas las protecciones de seguridad estén en su lugar.
- Coloca la pieza de trabajo de manera segura para evitar movimientos durante la operación.
- Comienza la operación a baja velocidad para asegurar un alineamiento adecuado antes de aumentar la velocidad.
- Mantén un agarre firme en la herramienta y la pieza de trabajo durante toda la operación.
- Después de completar la tarea, apaga la máquina y permite que se detenga completamente antes de retirar el piloto.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales para desechos metálicos.
- No deseches el producto en la basura del hogar regular.

- Si no estás seguro sobre los métodos de eliminación, contacta a tu autoridad local de gestión de residuos para obtener orientación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o preocupación de seguridad relacionada con el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA CILINDRO .44, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante.

Conclusión

Al seguir estas directrices de seguridad e instrucciones, puedes asegurar el uso seguro y efectivo del PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA CILINDRO .44. Siempre prioriza la seguridad y reporta cualquier condición o incidente inseguro a las autoridades correspondientes. Gracias por tu atención a estas importantes medidas de seguridad.

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