

TRU-CHOKE™-STYLE TOOLING - MANSON PRECISION 20 GAUGE REAMER

[Herramientas armero y acces](#) > [Escopeta Herramientas](#) > [Choke Tube Tools](#)

Instalaciones Rápidas y Precisos de Tubos de Choke Usando Reamers de Dave Manson

Un método rápido y fácil para instalar tubos de choke usando un torno (se puede hacer a mano, sin embargo, un torno ofrece resultados superiores). El tapón y el reamer están fabricados con precisión a partir de acero de alta velocidad y utilizan las mismas bujes piloto intercambiables. El reamer tiene un aliviado en el extremo mejorado que proporciona un corte más rápido. Los bujes piloto están disponibles en incrementos de diámetro de .001" y tienen 2" de largo para una alineación precisa del agujero. Se incluyen instrucciones de fábrica. Nota: Lee y comprende los requisitos de instalación antes de proceder. Para obtener los mejores resultados, retira cualquier choke existente con el Reamer Expansor de Choke de Cuchilla Angular antes de usar el reamer de Loon Lake. Haz clic aquí para los requisitos de instalación adecuados. Utiliza para roscar cañones que son demasiado delgados para aceptar tubos al estilo Win-Choke®. El O.D. es .020" más pequeño que el requerido para los tubos Win-Choke, por lo que pueden instalarse en cañones proporcionalmente más delgados.



Atributos

- Nombre: [MANSON PRECISION 20 GAUGE REAMER](#)
- Fabricante: [MANSON PRECISION](#)
- N.º de producto: 513000057
- N.º fabr.: NONE
- Calibre: 20 Gauge
- Tipo de arma: Universal Shotguns
- Peso de entrega: 0.227kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 48mm
- Longitud de envío: 165mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Reamer de Precisión de 20 Gauge TRUCHOKE™STYLE TOOLING MANSON
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Reamer de Precisión de 20 Gauge TRUCHOKE™ STYLE TOOLING MANSON

Introducción

Gracias por elegir el Reamer de Precisión de 20 Gauge TRUCHOKE™ STYLE TOOLING MANSON. Este producto está diseñado para ayudar en la instalación de tubos de choke, asegurando un proceso preciso y efectivo. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para garantizar el uso seguro y adecuado del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar el reamer siguiendo todas las instrucciones proporcionadas.
- Familiarízate con el producto y sus componentes antes de usarlo.
- Siempre utiliza el reamer en un espacio de trabajo bien iluminado y limpio.
- Mantén todas las herramientas y equipos fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- No utilices el producto para ningún propósito diferente al que está destinado.
- Revisa regularmente el desgaste en el reamer y sus componentes.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, mientras utilizas el reamer.
- Asegúrate de que el torno o la herramienta manual esté configurada de manera segura antes de comenzar cualquier trabajo.
- No excedas las configuraciones de velocidad recomendadas en tu torno al usar el reamer.
- Evita el contacto con partes en movimiento durante la operación.
- Si experimentas ruidos o vibraciones inusuales mientras usas el reamer, detente inmediatamente e inspecciona la herramienta.
- Ten cuidado al manejar bordes afilados y herramientas de corte.
- Asegúrate de que el espacio de trabajo esté libre de desorden y peligros.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Lee y comprende los requisitos de instalación antes de proceder.
- Retira cualquier choke existente usando el Reamer Expansor de Choke de Cuchilla Angular antes de usar el Reamer de Loon Lake.

2. Configuración:

- Asegura el cañón en un torno o soporte adecuado.
- Selecciona el buje piloto correcto según el diámetro del tubo de choke.

3. Uso del Reamer:

- Conecta el reamer al torno o herramienta manual.
- Inicia el torno a baja velocidad y aumenta gradualmente a la velocidad recomendada.
- Aplica presión constante mientras realizas el reaming para asegurar un corte limpio.
- Monitorea el proceso de corte y ajusta la presión según sea necesario.

4. Finalizando:

- Una vez completado el reaming, retira cuidadosamente el reamer del cañón.
- Inspecciona el interior por cualquier imperfección o residuo.
- Limpia el reamer y guárdalo en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier herramienta desgastada o dañada de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular.
- Consulta con las autoridades locales de gestión de residuos para conocer los métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el Reamer de Precisión de 20 Gauge TRUCHOKE™STYLE TOOLING MANSON, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu Reamer de Precisión de 20 Gauge TRUCHOKE™STYLE TOOLING MANSON. ¡Gracias por tu atención a la seguridad y el uso adecuado!

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es