

UNIVERSAL SIGHT MOUNTING FIXTURE & COMPONENTS - FORSTER PRODUCTS, INC. DRILL BUSHING #36

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas de instalacion para punto de mira ...](#) > [Receiver Drilling Jigs](#)

La forma precisa y profesional de montar visores y miras

El Jig de Montaje de Alcance Foster cumple con los requisitos exigentes del más particular armero. ¡Maneja prácticamente todas las armas de cerrojo, de palanca y de bombeo! Solo necesitas estropear una buena arma con un trabajo defectuoso y ya has gastado el precio del jig. Hemos vendido un gran número de estos a armeros en los últimos años. El comentario universal cuando nos encontramos con compradores de jig para alcances más tarde es: "No sé cómo he hecho negocios sin él. ¡Casi preferiría prescindir de mi brazo derecho que perderlo ahora!" El Fixture Universal de Montaje de Visores Forster fue diseñado para cumplir con los requisitos exigentes encontrados al perforar y roscar agujeros para el montaje de visores, miras de receptor, cuentas de escopeta, etc. El Fixture manejará prácticamente todas las armas de cerrojo, de palanca y de bombeo, incluyendo la Savage 99, Remington 760, etc.; de hecho, cualquier arma de un solo cañón siempre que el cañón pueda ser colocado en los bloques en "V" del Fixture. Las armas de magazine tubular se manejan de la misma manera, primero retirando el tubo del magazine. El Fixture localizará los agujeros a un espaciado estándar predeterminado incorporado en el brazo superior, o a cualquier otro espaciado deslizando el brazo superior en cualquier dirección. Se elimina el "desviación" del taladro ya que se guía a través de un bushing de taladro endurecido y rectificado. El roscado se realiza a través de otro bushing del tamaño correcto, eliminando la inclinación del roscador, que es una de las principales causas de ruptura del roscador y agujeros imprecisos. El brazo deslizante tiene tres agujeros con un espaciado estándar de .500" y .860" entre centros en los que encajan los bushings intercambiables de guía de taladro y roscador. El brazo superior está acoplado y se desliza en una ranura en "T". Siempre está en verdadera alineación con el centro exacto del cañón del arma. El cuerpo principal del Fixture está hecho de aluminio fundido. Los dos bloques en "V" son ajustables en altura y están hechos de acero endurecido, rectificado con precisión en la "V" así como en el eje. ¡La precisión en cada detalle ha sido la primera consideración! Es verdaderamente un fixture de precisión que ahorrará su costo una y otra vez mientras te permite hacer un trabajo de primera clase en cada arma que entre en tu taller.



Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. DRILL BUSHING #36](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 319400936
- N.º fabr.: UF1000024
- Peso de entrega: 0.014kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253006883

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Jig de Montaje de Alcance Universal Forster](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Jig de Montaje de Alcance Universal Forster

Introducción

Gracias por elegir el Jig de Montaje de Alcance Universal Forster. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee este manual cuidadosamente antes de operar el jig.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa el jig de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia, seca y bien iluminada.
- Mantén el jig fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad y guantes al operar el jig.
- Mantente alerta a tu alrededor y asegúrate de que no haya nadie en el área inmediata mientras usas el jig.
- Inspecciona regularmente el jig en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Riesgos:**
 - Riesgo de lesiones por herramientas afiladas y brocas.
 - Riesgo de daño a las armas de fuego si no se montan correctamente.
- **Evitando Riesgos:**
 - Asegúrate siempre de que los bushings de perforación y roscado estén correctamente instalados antes de usar.
 - No excedas la velocidad de perforación recomendada; consulta las especificaciones del fabricante.
 - Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de colocarla en el jig.
 - No intentes modificar o alterar el jig de ninguna manera.
- **Advertencias Específicas por Edad:**
 - Este producto no está destinado para uso de individuos menores de 18 años sin supervisión de un adulto.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración:

- Coloca el jig sobre una superficie de trabajo estable.
- Ajusta los bloques en "V" para que se ajusten de manera segura al cañón del arma de fuego.
- Asegúrate de que el brazo superior esté alineado con el centro del cañón.

2. Perforación:

- Selecciona el bushing de perforación adecuado para la tarea.
- Inserta la broca en el bushing.
- Perfora cuidadosamente los agujeros de acuerdo con las especificaciones del arma de fuego.
- Verifica la alineación correcta durante el proceso de perforación.

3. Roscar:

- Reemplaza el bushing de perforación con el bushing de roscado adecuado.
- Inserta el roscador y procede a roscar los agujeros.
- Asegúrate de que el roscador esté recto y no bajo presión excesiva.

4. Revisiones Finales:

- Después de perforar y roscar, inspecciona el trabajo para asegurar la precisión.
- Limpia cualquier residuo del jig y del área de trabajo.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el jig y cualquier componente de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el jig en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje para componentes metálicos donde sea aplicable.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o soporte relacionado con el Jig de Montaje de Alcance Universal Forster, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto o en el sitio web oficial.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con el Jig de Montaje de Alcance Universal Forster. ¡Gracias por tu atención a la 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