

UNIVERSAL SIGHT MOUNTING FIXTURE & COMPONENTS - FORSTER PRODUCTS, INC. DRILL BUSHING #45

[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 #45](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 319400945
- N.º fabr.: UF1000023
- Peso de entrega: 0.014kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253006890

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. Este producto está diseñado para cumplir con los más altos estándares de seguridad y precisión en la armería. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para el uso y mantenimiento.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de desorden para prevenir accidentes.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad y guantes al operar el jig.
- Mantén todas las herramientas y accesorios fuera del alcance de niños y mascotas.
- Inspecciona regularmente el jig para detectar signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Si notas algún defecto o problema, cesa el uso inmediatamente y contacta a un técnico calificado.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Conciencia de Peligros:** Esté consciente de los peligros potenciales al perforar y roscar agujeros. Las brocas y los roscadores afilados pueden causar lesiones si no se manejan correctamente.
- **Manejo Adecuado:** Siempre maneja el jig y las herramientas con cuidado. Usa las herramientas apropiadas para el trabajo para evitar accidentes.
- **Estabilidad:** Asegúrate de que el jig esté montado de manera segura y estable durante su uso para prevenir vuelcos o movimientos.
- **Ventilación:** Trabaja en un área bien ventilada para evitar inhalar polvo o escombros generados durante la perforación y el roscado.
- **Seguridad Infantil:** Este producto no es un juguete. Manténlo fuera del alcance de los niños y asegúrate de que solo lo usen adultos calificados.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración:

- Coloca el Jig de Montaje de Alcance Universal Forster sobre una superficie plana y estable.
- Asegúrate de que los dos bloques en "V" estén ajustados a la altura correcta para el arma con la que estás trabajando.

2. Montaje del Arma:

- Coloca el cañón del arma en los bloques en "V" del jig.
- Si usas un arma de magazine tubular, retira el tubo del magazine antes de montar.

3. Perforación de Agujeros:

- Selecciona el bushing de perforación apropiado del conjunto de bushings de perforación y roscado.
- Inserta el bushing de perforación en el agujero designado en el brazo deslizante.
- Ajusta el brazo deslizante a la separación deseada, asegurándote de que esté alineado con el cañón del arma.
- Sujeta firmemente el arma en su lugar para evitar movimientos durante la perforación.

4. Roscar Agujeros:

- Después de perforar, selecciona el bushing del tamaño correcto para el roscado.
- Inserta el bushing de roscado en el jig y alinéalo con los agujeros perforados.
- Rosca lentamente y con cuidado, asegurándote de que el roscador se mantenga recto para evitar roturas.

5. Finalizando:

- Una vez que la perforación y el roscado estén completos, retira el arma del jig.
- Limpia el jig y el área circundante para eliminar cualquier residuo o virutas de metal.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente desgastado o dañado del Jig de Montaje de Alcance Universal Forster de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el jig en la basura doméstica regular. Consulta los programas de reciclaje locales que acepten componentes de metal.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el Jig de Montaje de Alcance Universal Forster, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto. Es importante tener un punto de contacto confiable para consultas de seguridad y soporte.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Siguiendo estas pautas, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva mientras usas el Jig de Montaje de Alcance Universal Forster.

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