

FILLISTER 6-48 SIGHT SCREW COUNTERBORE - BROWNELLS

FILLISTER 6-48 COUNTERBORE

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas de instalacion para punto de mira ...](#) > [Sight Screw Head Counterbores](#)

Acero de alta velocidad; Para tornillos de mira populares; Hecho según nuestras especificaciones exactas para la mayoría de los tornillos de base de mira

Longitud total de 2½"; Diámetro del cuerpo .218"; Diámetro del piloto .137"; Longitud del piloto 1/8"; Hombro a 90°. Usa la broca No. 28 para el agujero piloto.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS FILLISTER 6-48 COUNTERBORE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080672641
- N.º fabr.:
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806017610

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL FILLISTER 648 SIGHT SCREW COUNTERBORE](#)
- [Sobre nosotros](#)

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL FILLISTER 648 SIGHT SCREW COUNTERBORE

Introducción

Gracias por elegir el FILLISTER 648 SIGHT SCREW COUNTERBORE de Brownells. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para asegurar un uso seguro del producto. Por favor, lee este documento con atención antes de usarlo para minimizar riesgos y garantizar el cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de peligros antes de comenzar cualquier trabajo.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona la herramienta en busca de daños antes de usarla. No la uses si está dañada.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes.
- Mantente atento a tu entorno al usar la herramienta para evitar accidentes.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el agujero piloto se taladre usando la broca No. 28 para evitar daños en la herramienta y asegurar un funcionamiento adecuado.
- Usa el producto solo para su propósito previsto como un sight screw head counterbore.
- No excedas las especificaciones recomendadas: longitud total de 2½", diámetro del cuerpo de .218", diámetro del piloto de .137", y longitud del piloto de 1/8".
- Evita aplicar fuerza excesiva mientras usas el counterbore para prevenir la rotura de la herramienta y lesiones personales.
- Almacena la herramienta en un lugar seco cuando no la uses para prevenir corrosión y daños.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de tener la broca correcta (Broca No. 28) para crear el agujero piloto.
- Reúne todas las herramientas y el equipo de seguridad necesarios antes de comenzar.

2. Taladrando el Agujero Piloto:

- Marca la ubicación donde se usará el counterbore.
- Usa la Broca No. 28 para crear el agujero piloto según la posición marcada.

3. Usando el Counterbore:

- Inserta el FILLISTER 648 COUNTERBORE en el agujero piloto.
- Aplica presión suave y constante mientras taladras para alcanzar la profundidad deseada sin dañar el material.
- Mantén el control de la herramienta para evitar deslizamientos o accidentes.

4. Finalizando:

- Una vez completado, retira cuidadosamente el counterbore del material.
- Limpia la herramienta después de usarla para mantener su condición y rendimiento.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el producto está dañado o ya no se utiliza, considera el reciclaje o métodos de eliminación adecuados para minimizar el impacto ambiental.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte adicional sobre el FILLISTER 648 SIGHT SCREW COUNTERBORE, por favor contacta directamente al fabricante a través de sus canales oficiales.

Gracias por priorizar la seguridad al usar el FILLISTER 648 SIGHT SCREW COUNTERBORE. Tu adherencia a estas directrices ayuda a asegurar una experiencia segura y efectiva.

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