

AIRCRAFT COUNTERBORE - BROWNELLS AIRCRAFT COUNTERBORE, 9/16", PILOTED

[Herramientas armero y acces](#) > [Trabajo y acabado de culatas](#) > [Pillar Bedding](#) > [Pillar Sleeve Drills](#)

Acelera y Simplifica las Instalaciones de Pillar Bedding

Las contra-perforaciones con piloto te permiten perforar con precisión las culatas que ya tienen agujeros para tornillos para el anclaje de pilares, sin temor a que el cortador se desvíe. Los pilotos intercambiables ofrecen mayor versatilidad, permitiendo que dos cortadores realicen el trabajo de seis. Facilita la adición de bloques de anclaje de pilares de manera rápida y sencilla. Pilotos y cortadores disponibles en tamaños populares para satisfacer la mayoría de las necesidades de anclaje.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS AIRCRAFT COUNTERBORE, 9/16", PILOTED](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 549884365
- N.º fabr.: 71010367
- Peso de entrega: 0.041kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 56mm
- Longitud de envío: 132mm
- UPC: 050806023215

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad del AIRCRAFT COUNTERBORE BROWNELLS AIRCRAFT COUNTERBORE 9/16"](#)
- [Sobre nosotros](#)

Instrucciones de Seguridad del AIRCRAFT COUNTERBORE BROWNELLS AIRCRAFT COUNTERBORE 9/16"

Introducción

Gracias por elegir el AIRCRAFT COUNTERBORE BROWNELLS AIRCRAFT COUNTERBORE 9/16". Este producto está diseñado para ayudarte a perforar con precisión las culatas que ya tienen agujeros para tornillos para el anclaje de pilares. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee las instrucciones y directrices de seguridad antes de usar el producto.
- Asegúrate de que el producto sea adecuado para tu aplicación específica.
- Usa el producto solo para su propósito previsto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.
- Consulta las actualizaciones de retiradas en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, guantes y protección auditiva mientras usas el counterbore.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de cualquier peligro.
- Asegura la pieza de trabajo adecuadamente antes de comenzar a perforar.
- No excedas las velocidades y tasas de avance recomendadas para el counterbore.
- Evita colocar las manos o cualquier parte del cuerpo cerca del área de corte durante la operación.
- No intentes modificar o reparar el producto tú mismo.
- Siempre usa los tamaños correctos de piloto y cortador para tu aplicación.
- Asegúrate de que el cortador esté firmemente sujeto al piloto antes de usarlo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios.
- Asegúrate de que el counterbore, los pilotos y los cortadores estén limpios y libres de escombros.

2. Instalación

- Selecciona el piloto y el cortador adecuados para tu aplicación.
- Inserta el piloto en el vástago del counterbore y aprieta de forma segura.
- Asegúrate de que el cortador esté correctamente adjunto al piloto.

3. Uso

- Coloca el counterbore sobre el agujero de tornillo existente en la pieza de trabajo.
- Comienza a perforar a baja velocidad para asegurar precisión.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, asegurando que el cortador se mantenga estable.
- Mantén una presión constante mientras perforas; no fuerces la herramienta.
- Una vez que se alcance la profundidad deseada, retira el counterbore con cuidado.

4. Cuidado Postuso

- Limpia el counterbore, los pilotos y los cortadores después de usarlos para prevenir la oxidación y la acumulación de escombros.
- Almacena el producto en un lugar seguro y seco, lejos de niños y mascotas.

Instrucciones de Eliminación

- Elimina el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- No elimines el producto en la basura doméstica.
- Considera opciones de reciclaje para componentes metálicos cuando sea aplicable.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o soporte adicional, consulta la información de contacto proporcionada con el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante.

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