

# SWIVEL BASE DRILL BIT SET - OUTDOOR CONNECTION SWIVEL BASE DRILL BIT SET

[Accesorios de tiro](#) > [Correas y Anillas para las correas](#) > [Herramientas para instalación de anillas](#)

## Para agujeros de soporte de sling fáciles y limpios

Fáciles de usar, las brocas de acero al carbono contienen una punta de alivio especial para ayudar a prevenir astillado de la madera y salida del material al perforar agujeros para los soportes de sling. Cuenta con un contrafondo incorporado para un fresado preciso del espaciador del soporte y un ajuste al ras cada vez. El indicador de profundidad de perforación preestablecido evita perforar demasiado profundo y arruinar el agujero. Incluye dos brocas, de 5/32" de diámetro y 3/16" de diámetro, para agujeros de soporte tanto delanteros como traseros.



## Atributos

- Nombre: [OUTDOOR CONNECTION SWIVEL BASE DRILL BIT SET](#)
- Fabricante: [OUTDOOR CONNECTION](#)
- N.º de producto: 683000005
- N.º fabr.: BO-6
- Estilo: Installation Tool
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 8mm
- Ancho de envío: 94mm
- Longitud de envío: 119mm
- UPC: 051057603072

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Set de Brocas con Base Giratoria](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Set de Brocas con Base Giratoria

## Introducción

Gracias por elegir el Set de Brocas con Base Giratoria de Outdoor Connection. Este producto ha sido diseñado para facilitar la perforación de agujeros en madera, proporcionando un uso seguro y eficiente. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y recomendaciones para el uso adecuado del producto, en cumplimiento con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para asegurarte de que no esté dañado.
- Utiliza el producto únicamente para su propósito previsto.
- No utilices el producto si estás bajo la influencia de alcohol o drogas.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Siempre sigue las instrucciones de instalación y uso para evitar accidentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Peligro de lesiones:** Las brocas son afiladas. Maneja con cuidado para evitar cortes o lesiones.
- **Peligro de astillado:** La perforación incorrecta puede causar astillado de la madera. Usa la punta de alivio para prevenir este riesgo.
- **Profundidad de perforación:** No perfores más allá de la profundidad establecida para evitar dañar el material.
- **Supervisión:** Si estás usando el producto cerca de otros, asegúrate de que estén a una distancia segura.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación del área de trabajo:

- Asegúrate de que el área esté limpia y libre de obstrucciones.
- Utiliza un soporte estable para asegurar la madera que vas a perforar.

### 2. Selección de la broca:

- Elige la broca adecuada según el diámetro requerido (5/32" o 3/16").
- Asegúrate de que la broca esté correctamente instalada en la herramienta de perforación.

### 3. Ajuste de profundidad:

- Utiliza el indicador de profundidad de perforación preestablecido para evitar perforar demasiado profundo.

### 4. Perforación:

- Coloca la broca en la ubicación deseada y comienza a perforar lentamente.
- Aumenta la velocidad gradualmente, manteniendo la broca perpendicular a la superficie.
- Detente si sientes resistencia excesiva o si la broca se atasca.

### 5. Finalización:

- Una vez completada la perforación, retira la broca con cuidado.
- Limpia el área de trabajo y asegúrate de que no haya residuos peligrosos.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha las brocas dañadas o desgastadas de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.
- No arrojes las brocas a la basura común. Consulta con el centro de reciclaje local para obtener información sobre la correcta disposición de metales.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para consultas sobre seguridad, instrucciones adicionales o problemas con el producto, busca el contacto de atención al cliente de Outdoor Connection en tu área. Asegúrate de tener el número de modelo y la fecha de compra a mano para una asistencia más rápida.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Si en cualquier momento sientes que el producto no se está utilizando de manera segura, detén su uso y revisa las instrucciones nuevamente. Mantente informado sobre posibles recordatorios de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)