

UNCLE MIKE'S SWIVEL DRILLS - UNCLE MIKES MICHAELS' DRILL SET

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

Acelera el trabajo con este taladro especial

Taladro especial diseñado por Michaels' para instalar sus anclajes simples y de liberación rápida con un mínimo de tiempo y esfuerzo. Diámetro correcto para perforar y contra-perforar agujeros de pernos de anclaje para instalaciones profesionales, limpias y sin astillas.



Atributos

- Nombre: [UNCLE MIKES MICHAELS' DRILL SET](#)
- Fabricante: [UNCLE MIKES](#)
- N.º de producto: 593255202
- N.º fabr.: 25520
- Estilo: Installation Tool
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.068kg
- UPC: 043699252008

Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para los TALADROS SWIVEL DE UNCLE MIKE'S](#)
- [Sobre nosotros](#)

Instrucciones de Seguridad para los TALADROS SWIVEL DE UNCLE MIKE'S

Introducción

Gracias por adquirir los TALADROS SWIVEL DE UNCLE MIKE'S. Este producto está diseñado para facilitar la instalación de anclajes simples y de liberación rápida con eficiencia y profesionalismo. Para garantizar tu seguridad y un uso óptimo de este producto, por favor lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el producto según lo previsto, siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona los taladros antes de usarlos para detectar signos de daño o desgaste.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes durante su uso.
- No utilices los taladros para fines distintos a los especificados por el fabricante.
- En caso de cualquier accidente o lesión, busca atención médica de inmediato.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
 - Las brocas afiladas pueden causar cortes o heridas por punción.
 - Las herramientas eléctricas pueden representar un riesgo de descarga eléctrica si no se utilizan correctamente.
 - El polvo y los escombros generados durante la perforación pueden irritar los ojos y el sistema respiratorio.
- **Evitando Peligros:**
 - Asegúrate siempre de que el taladro esté firmemente conectado a un motor de taladro antes de usarlo.
 - Mantén un agarre firme en el taladro durante la operación.
 - No uses ropa suelta ni joyas que puedan engancharse en el taladro.
 - Asegúrate de usar el tamaño correcto de la broca para tu aplicación para evitar sobrecalentamiento y daños.
 - Siempre desconecta las herramientas eléctricas al cambiar las brocas o hacer ajustes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar.
- Identifica la ubicación donde se instalarán los anclajes.

2. Proceso de Perforación:

- **Para el taladro #1 (longitud total de 2¾", diámetro de broca de 3/16"):**
 - Usa este taladro para agujeros más grandes para anclajes.
 - Coloca el taladro perpendicular a la superficie de instalación.
 - Aplica presión constante mientras perforas para lograr un agujero limpio.
- **Para el taladro #2 (longitud total de 2", diámetro de broca de 1/8"):**
 - Usa este taladro para agujeros más pequeños para anclajes.
 - Sigue la misma técnica de perforación que con el taladro #1.

3. Instalación de Contraperforación:

- Después de perforar, asegúrate de que los agujeros estén libres de escombros.
- Inserta el anclaje en el agujero perforado y asegúralo de acuerdo con las instrucciones del fabricante.

4. Pasos Finales:

- Una vez que la instalación esté completa, limpia el área de trabajo y guarda adecuadamente los taladros.
- Desecha cualquier material de desecho de acuerdo con las regulaciones locales.

Instrucciones de Desecho

- Desecha el producto de manera responsable de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- No deseches el producto en la basura doméstica.
- Si es aplicable, recicla los materiales donde sea posible.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso de este producto, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Tu seguridad y satisfacción son nuestras máximas prioridades. ¡Disfruta usando tus TALADROS SWIVEL DE UNCLE MIKE'S!

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