

## MANDRELS - CRATEX #4 POINT MANDREL (3)

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas eléctricas y accesorios](#) > [Caucho Herramientas abrasivas](#) > [Rubber Abrasive Accessories](#)

#4 Mandril de Punta, diámetro del vástago de 1/8", se adapta a un agujero de eje de 1/16" (1.59mm). #6 Mandril de Punta, diámetro del vástago de 1/8" se adapta a un agujero de eje de 1/8". 25,000 rpm máx. Los mandriles se venden en paquetes de 3. El Try-Pak contiene 1 de cada tamaño.



### Atributos

- Nombre: [CRATEX #4 POINT MANDREL \(3\)](#)
- Fabricante: [CRATEX](#)
- N.º de producto: 190001004
- N.º fabr.:
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm

# Índice

- [Página principal](#)
- [MANDRELS CRATEX #4 POINT MANDREL \(3\) Guía de Instrucciones de Seguridad](#)
- [Sobre nosotros](#)

# MANDRELS CRATEX #4 POINT MANDREL (3) Guía de Instrucciones de Seguridad

## Introducción

Gracias por elegir el MANDRELS CRATEX #4 POINT MANDREL (3). Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad para garantizar el uso seguro de este producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar los mandriles para entender los peligros potenciales y cómo evitarlos.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa los mandriles de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que los mandriles son adecuados para tu aplicación y herramienta específicas.
- Inspecciona los mandriles en busca de signos de daño o desgaste antes de cada uso.
- Mantén los mandriles fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades pertinentes.
- Consulta las actualizaciones de retiros en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Equipo de Protección Personal (EPP):**
  - Siempre usa gafas de seguridad adecuadas para proteger tus ojos de los escombros.
  - Usa una mascarilla para evitar inhalar partículas dañinas.
  - Usa guantes para proteger tus manos de abrasiones.
- **Entorno de Trabajo:**
  - Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y bien iluminada.
  - Mantén el área de trabajo libre de desorden para prevenir accidentes.
  - Evita usar los mandriles en condiciones húmedas o mojadas.
- **Compatibilidad de Herramientas:**
  - Confirma que tu herramienta sea compatible con el diámetro del vástago del mandril de 1/8".
  - Asegúrate de que el tamaño del agujero del eje coincida con las especificaciones del mandril (1/16" para el Punto #4 y 1/8" para el Punto #6).
- **Seguridad Operacional:**
  - No excedas las 25,000 RPM máximas.
  - Siempre asegura la pieza de trabajo antes de encender la herramienta.
  - Nunca intentes usar los mandriles para fines distintos a los previstos.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### **1. Instalación:**

- Asegúrate de que la herramienta esté apagada y desconectada antes de la instalación.
- Inserta el mandril en el portabrocas de la herramienta de manera segura.
- Aprieta el portabrocas para mantener el mandril firmemente en su lugar.

### **2. Uso:**

- Enciende la herramienta y permite que alcance las RPM deseadas antes de contactar la pieza de trabajo.
- Aplica una presión ligera al usar el mandril para evitar daños.
- Monitorea el mandril en busca de signos de desgaste excesivo o sobrecalentamiento durante el uso.
- Si el mandril muestra signos de daño, deja de usarlo inmediatamente y reemplázalo.

### **3. Postuso:**

- Apaga y desconecta la herramienta después de usarla.
- Limpia los mandriles y guárdalos en un lugar seguro y seco.
- Inspecciona regularmente los mandriles en busca de desgaste o daño antes del próximo uso.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha los mandriles dañados o desgastados de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los mandriles en la basura doméstica regular si contienen materiales peligrosos.
- Considera opciones de reciclaje donde estén disponibles para minimizar el impacto ambiental.

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

Para cualquier pregunta o inquietud con respecto al MANDRELS CRATEX #4 POINT MANDREL (3), consulta la información de contacto del fabricante o tu punto de compra para obtener asistencia.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu MANDRELS CRATEX #4 POINT MANDREL (3). ¡Gracias por priorizar la seguridad en tu trabajo!

# 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)