

# REPLACEMENT BULLET POINTS - CRATEX POINT, EX-FINE, #15 BULLET, 1/8" ARBOR

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

## Ruedas Abrasivas Preformadas Para Todas Tus Necesidades de Pulido/Molienda

Reemplazos a granel vendidos en paquetes de 25 cada uno. Punta de bala #8, diámetro de 9/32" (7.1mm), longitud de 1" (2.5cm). Punta de bala #11, diámetro de 3/8" (9.5mm), longitud de 1". Punta de bala #15, diámetro de 1/2" (12.7mm), longitud de 7/8".



## Atributos

- Nombre: [CRATEX POINT, EX-FINE, #15 BULLET, 1/8" ARBOR](#)
- Fabricante: [CRATEX](#)
- N.º de producto: 190025154
- N.º fabr.: 15
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 84mm
- Longitud de envío: 117mm

# Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para Puntas de Reemplazo Cratex](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Instrucciones de Seguridad para Puntas de Reemplazo Cratex

## Introducción

Gracias por elegir las Puntas de Reemplazo Cratex. Estas puntas están diseñadas para su uso en diversas aplicaciones que requieren precisión y durabilidad. Para garantizar tu seguridad y la de los demás, por favor, lee y sigue las instrucciones proporcionadas en esta guía con atención.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza las puntas según lo previsto y de acuerdo con las recomendaciones del fabricante.
- Inspecciona las puntas antes de cada uso en busca de signos de desgaste o daño.
- Mantén las puntas fuera del alcance de niños y mascotas para prevenir lesiones accidentales.
- No utilices las puntas para ningún propósito que no sea su uso previsto.
- Asegúrate de usar el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, mientras utilizas las puntas.
- Si experimentas alguna molestia o efectos adversos mientras utilizas el producto, interrumpe su uso de inmediato y busca atención médica si es necesario.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Cuando utilices la Punta #8 (diámetro de 9/32", longitud de 1"):
  - Asegúrate de que la herramienta que estás utilizando sea compatible con este tamaño.
  - Evita aplicar fuerza excesiva para prevenir roturas y posibles lesiones.
- Cuando utilices la Punta #11 (diámetro de 3/8", longitud de 1"):
  - Utiliza en un área bien ventilada para evitar la inhalación de partículas de polvo.
  - Asegúrate de que la superficie de trabajo esté estable para prevenir accidentes.
- Cuando utilices la Punta #15 (diámetro de 1/2", longitud de 7/8"):
  - Verifica que la punta esté bien sujeta a tu herramienta antes de usarla.
  - No excedas las configuraciones de velocidad recomendadas en tu herramienta para evitar el sobrecalentamiento.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Selecciona la punta adecuada para tu tarea.
- Asegúrate de que tu herramienta esté desconectada o apagada antes de la instalación.
- Inserta la punta en el arbor de la herramienta, asegurándote de que esté bien ajustada.
- Asegura la punta según las instrucciones de la herramienta.

### 2. Uso:

- Una vez instalada, enciende tu herramienta y ajusta la configuración según sea necesario.
- Sostén la herramienta firmemente y colócala contra la pieza de trabajo.
- Utiliza movimientos controlados y constantes para lograr los resultados deseados.
- Revisa regularmente la punta por desgaste y reemplázala según sea necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha las puntas usadas de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches las puntas en la basura doméstica regular si se consideran peligrosas.
- Considera opciones de reciclaje si están disponibles, o contacta a la gestión de residuos local para obtener orientación.

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

Para cualquier consulta de seguridad o inquietudes sobre las Puntas de Reemplazo Cratex, consulta el punto de contacto de la UE o las autoridades de seguridad en tu región. Es importante mantenerse informado sobre la seguridad del producto y la información sobre retiros.

## **Conclusión**

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurarte de tener una experiencia más segura al utilizar las Puntas de Reemplazo Cratex. Siempre prioriza la seguridad y reporta cualquier producto inseguro a las autoridades pertinentes. Gracias por tu atención a estas directrices y disfruta utilizando tu producto de manera responsable.

# 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)