

# **REPLACEMENT BULLET POINTS - CRATEX POINT, MEDIUM, #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, MEDIUM, #15 BULLET, 1/8" ARBOR](#)
- Fabricante: [CRATEX](#)
- N.º de producto: 190025152
- N.º fabr.: 15
- Peso de entrega: 0.068kg
- Altura de envío: 8mm
- Ancho de envío: 61mm
- Longitud de envío: 122mm

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para PUNTAS DE BALAS DE REEMPLAZO CRATEX, MEDIANAS, #15, ARBOL DE 1/8"
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para PUNTAS DE BALAS DE REEMPLAZO CRATEX, MEDIANAS, #15, ARBOL DE 1/8"

## Introducción

Gracias por adquirir las PUNTAS DE BALAS DE REEMPLAZO CRATEX. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro de este producto. Por favor, lee cuidadosamente y sigue todas las pautas para evitar posibles peligros.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente las puntas de bala en busca de desgaste y daños antes de usarlas.
- No utilices puntas de bala dañadas o desgastadas, ya que pueden representar un riesgo de seguridad.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al usar este producto.
- Mantente atento a tu entorno y asegúrate de que nadie esté cerca cuando uses las puntas de bala.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

### • Peligros Potenciales:

- Riesgo de lesiones por escombros voladores al usar las puntas de bala.
- Riesgo de daños a la superficie de trabajo o herramienta si no se utilizan correctamente.

### • Evitando Peligros:

- Siempre asegura la pieza de trabajo antes de usar.
- Usa las puntas de bala solo en herramientas compatibles.
- No excedas la velocidad y presión recomendadas durante el uso.
- Sigue las instrucciones del fabricante para la herramienta específica que estés usando.

### • Advertencias Específicas por Edad y Audiencia:

- Este producto no es adecuado para niños menores de 14 años.
- Asegúrate de que los usuarios inexpertos estén supervisados por un adulto conocedor.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que la herramienta esté apagada y desconectada antes de la instalación.
- Selecciona el tamaño de punta de bala adecuado para tu herramienta.
- Inserta la punta de bala en el árbol de la herramienta, asegurando un ajuste seguro.
- Aprieta el árbol de acuerdo con las especificaciones de la herramienta para evitar que la punta de bala se afloje durante el uso.

### 2. Uso:

- Enciende la herramienta y permite que alcance la velocidad deseada antes de hacer contacto con la pieza de trabajo.
- Aplica una presión ligera a la punta de bala contra la pieza de trabajo.
- Mueve la punta de bala de manera constante y evita aplicar fuerza excesiva.
- Despues de usar, apaga y desconecta la herramienta antes de retirar la punta de bala.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha las puntas de bala usadas de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches las puntas de bala en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje para los materiales si están disponibles.

## **Información de Contacto para Más Soporte**

Para cualquier consulta sobre seguridad o información del producto, por favor consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con el empaque de tu producto.

Gracias por seguir estas instrucciones de seguridad. Tu adhesión a estas pautas ayuda a garantizar una experiencia segura y efectiva con las PUNTAS DE BALAS DE REEMPLAZO CRATEX.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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