

REPLACEMENT BULLET POINTS - CRATEX POINT, MEDIUM, #11 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, #11 BULLET, 1/8" ARBOR](#)
- Fabricante: [CRATEX](#)
- N.º de producto: 190025112
- N.º fabr.:
- Peso de entrega: 0.086kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Puntas de Reemplazo Cratex, Punto Medio, Bala #11, Arbor de 1/8"](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Puntas de Reemplazo Cratex, Punto Medio, Bala #11, Arbor de 1/8"

Introducción

Gracias por elegir las Puntas de Reemplazo Cratex. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso y manejo seguro del producto. Por favor, lee este documento detenidamente antes de usar el producto para entender las precauciones necesarias para tu seguridad y el uso adecuado de las puntas.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre asegúrate de que el producto se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén este producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables para prevenir accidentes.
- Inspecciona las puntas antes de usarlas para detectar cualquier signo de daño o desgaste.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad y guantes al manipular o usar este producto.
- No utilices las puntas para ningún propósito distinto al que especifica el fabricante.
- Informa sobre cualquier condición insegura del producto o accidentes a las autoridades correspondientes.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Asegúrate de que las puntas sean compatibles con tu herramienta antes de usarlas.
- No excedas las velocidades recomendadas para las herramientas utilizadas con las puntas.
- Evita usar puntas dañadas o desgastadas, ya que pueden romperse o causar lesiones.
- Siempre sigue las pautas del fabricante de la herramienta para la instalación y uso de accesorios.
- Utiliza las puntas en un área bien ventilada para evitar la inhalación de partículas de polvo.
- No operes la herramienta con las puntas instaladas si no estás capacitado en su funcionamiento seguro.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que la herramienta esté desenchufada o apagada antes de instalar las puntas.
- Selecciona el tamaño de punta adecuado para tus necesidades (#8, #11 o #15).
- Inserta la punta en el arbor de la herramienta, asegurando un ajuste seguro.
- Aprieta el arbor de acuerdo con las instrucciones del fabricante de la herramienta para evitar que la punta se desplace durante el uso.

2. Uso:

- Enciende la herramienta solo después de asegurarte de que la punta esté instalada de forma segura.
- Sujeta la herramienta firmemente y mantén una postura estable mientras la usas.
- Aplica presión ligera a la punta durante la operación; no la fuerces en el material.
- Siempre mantén tus manos y otras partes del cuerpo alejadas de las partes móviles de la herramienta.
- Después de usarla, apaga la herramienta y permite que se detenga por completo antes de dejarla a un lado.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier punta dañada o desgastada de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- No arrojes las puntas en la basura doméstica regular; verifica las opciones de reciclaje disponibles en tu área.
- Asegúrate de que las puntas usadas estén almacenadas de forma segura hasta su eliminación para prevenir accidentes.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o preocupación de seguridad sobre las Puntas de Reemplazo Cratex, consulta los recursos de atención al cliente del fabricante disponibles en su sitio web oficial o en el empaque del producto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes ayudar a garantizar una experiencia segura y efectiva con las Puntas de Reemplazo Cratex. Gracias por tu atención a estas importantes pautas de seguridad.

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