

# CUP TIP PUNCHES - BROWNELLS CUP TIP 3-PUNCH SET A

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Botadores](#)

## Evita que esos hermosos pasadores de cabeza redonda se aplasten

**PUNCHES DE PUNTA EN TAZA** Los Punches de Punta en Taza de Brownells son herramientas de precisión diseñadas para facilitar la extracción e instalación de pasadores de cabeza redonda, particularmente los que se encuentran en las pistolas Smith & Wesson. Cada punch cuenta con una punta cóncava "en taza" que se ajusta perfectamente a las cabezas redondeadas de los pasadores, evitando deformaciones y manteniendo la estética del arma durante el mantenimiento. Descripción y características: Diseño especializado: Las puntas cóncavas están específicamente diseñadas para coincidir con los contornos de los pasadores de cabeza redonda, asegurando un ajuste seguro y minimizando el riesgo de resbalones o daños en las cabezas de los pasadores. Construcción de alta calidad: Fabricados en acero endurecido, estos punches ofrecen una durabilidad y longevidad excepcionales, resistiendo el uso repetido en tareas de armero. Variedad de tamaños: Los punches están disponibles en múltiples diámetros para adaptarse a una gama de tamaños de pasadores comúnmente encontrados en las armas de fuego. Sets disponibles: Brownells ofrece estos punches de punta en taza en varios sets para satisfacer diferentes necesidades: Set A: Incluye punches #1 (0.057" largo), #2 (0.066" largo) y #3 (0.072" largo). Set B: Comprende punches #4 (0.040" corto), #5 (0.050" corto) y #6 (0.050" largo). Set C: Contiene punches #1 al #6, proporcionando una gama completa para diversas aplicaciones. Set D: Ofrece la selección completa de punches #1 al #8, junto con un Bloque de Banco de Delrin (también disponible por separado como Brownells #080-000-644), mejorando la conveniencia y versatilidad del set. Especificaciones: Diámetros de los punches: #1: 0.057" (Largo) #2: 0.066" (Largo) #3: 0.072" (Largo) #4: 0.040" (Corto) #5: 0.050" (Corto) #6: 0.050" (Largo) #7: 0.118" (Largo) #8: 0.118" (Corto) Perspectivas de los clientes: Nuestros clientes informan que los Punches de Punta en Taza de Brownells son indispensables para mantener la integridad de los pasadores de cabeza redonda durante el desensamblaje y ensamblaje de armas de fuego. El diseño especializado en taza asegura que los pasadores permanezcan intactos, preservando la apariencia y funcionalidad del arma. Incorporar los Punches de Punta en Taza de Brownells en tu kit de armero asegura que tengas las herramientas precisas necesarias para trabajos delicados con pasadores, mejorando tanto la eficiencia como la calidad de tus proyectos de mantenimiento de armas.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS CUP TIP 3-PUNCH SET A](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080620103
- N.º fabr.:
- Estilo: Cup Tip,Set
- Material: Steel
- Talla: -
- Cantidad: 3
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 33mm
- Longitud de envío: 102mm
- UPC: 050806019669

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# **Índice**

- Página principal
- INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL SET DE PUNTAS CÓNICAS BROWNELLS CUP TIP 3
- Sobre nosotros

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL SET DE PUNTAS CÓNICAS BROWNELLS CUP TIP 3

## Introducción

Gracias por elegir el SET DE PUNTAS CÓNICAS BROWNELLS CUP TIP 3. Este producto está diseñado para proporcionar un ajuste preciso para los pinos de cabeza redonda que se encuentran en las pistolas Smith & Wesson. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa las puntas de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de distracciones para evitar accidentes.
- Mantén las puntas fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona las puntas y el bloque de trabajo en busca de daños antes de usarlos. No uses herramientas dañadas.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, para protegerte contra escombros voladores.
- Almacena las puntas y el bloque de trabajo en un lugar seguro y seco cuando no estén en uso.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el tamaño de punta correcto para la aplicación específica para evitar dañar los pinos o el arma de fuego.
- No apliques fuerza excesiva al utilizar las puntas, ya que esto puede llevar a roturas o lesiones.
- Asegúrate siempre de que la punta esté alineada correctamente con el pin antes de golpear.
- Evita usar las puntas en materiales que no sean los especificados, ya que esto puede causar lesiones o daños.
- Si experimentas alguna incomodidad o dolor mientras usas las puntas, detente inmediatamente y busca consejo médico si es necesario.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo las PUNTAS CÓNICAS y el bloque de trabajo de Delrin.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté bien iluminada y libre de desorden.

### 2. Uso de las Puntas:

- Selecciona el tamaño de punta apropiado para la tarea en cuestión. Consulta las especificaciones del producto para los tamaños.
- Coloca el bloque de trabajo de Delrin sobre una superficie estable para proporcionar soporte.
- Inserta la punta en el agujero designado en el bloque de trabajo que corresponda al tamaño de la punta.
- Alinea la punta con el pin de cabeza redonda en el arma de fuego.
- Usa un martillo para golpear la punta suavemente pero con firmeza, asegurándote de que la punta no se deslice fuera de alineación.
- Despues de usar, retira la punta con cuidado y guárdala en el lugar designado.

### 3. Mantenimiento de las Puntas:

- Limpia las puntas después de cada uso para eliminar cualquier escombro o residuo.
- Inspecciona las puntas regularmente en busca de signos de desgaste o daños.
- Reemplaza cualquier punta dañada de inmediato para mantener la seguridad.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier punta dañada de acuerdo con las regulaciones locales para residuos metálicos.
- El bloque de trabajo de Delrin puede desecharse con los residuos plásticos regulares, siguiendo las pautas de reciclaje locales.

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

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con el SET DE PUNTAS CÓNICAS BROWNELLS CUP TIP 3, por favor contacta al fabricante o consulta el empaque del producto para recursos de apoyo adicionales.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu SET DE PUNTAS CÓNICAS BROWNELLS CUP TIP 3. Gracias por priorizar la seguridad en el uso de este producto.

# 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)