

# WIRE GAUGE CARBON TAPS - IRWIN INDUSTRIAL TOOL CO. WIRE GAUGE CARBON BOTTOM TAP 6-32 THREADS

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Escariadores y accesorios](#) > [Taps](#)

## Alta calidad para ayudarte a hacer el mejor trabajo

TAPAS DE CARBONO DE CALIBRE DE ALAMBRE Las tapas de carbono de calibre de alambre de IRWIN Industrial Tool Co. son herramientas de precisión diseñadas para armeros y entusiastas de las armas de fuego para crear o reparar roscas internas en componentes de armas de fuego. Fabricadas con acero al carbono de alta calidad, estas tapas garantizan durabilidad y un roscado preciso, lo que las convierte en esenciales para diversas aplicaciones de armería. Estas tapas están disponibles en una variedad de tamaños de calibre de alambre, lo que permite versatilidad en el roscado de diferentes componentes. La construcción de acero al carbono no solo proporciona resistencia, sino que también facilita la eliminación de fragmentos de tapas rotas, ya que se pueden romper con un punzón si es necesario. Especificaciones: Material: Acero al carbono Tamaños de rosca: Varios tamaños de calibre de alambre Perspectivas de los clientes: Los usuarios de las tapas de carbono de calibre de alambre de IRWIN Industrial Tool Co. aprecian su precisión y fiabilidad en las tareas de roscado. La construcción de acero al carbono no solo proporciona durabilidad, sino que también facilita la eliminación de fragmentos rotos, mejorando la experiencia general del usuario. Las tapas de carbono de calibre de alambre de IRWIN Industrial Tool Co. son una valiosa adición a cualquier caja de herramientas de armero, ofreciendo capacidades de roscado precisas y una construcción robusta para un rendimiento fiable.



## Atributos

- Nombre: [IRWIN INDUSTRIAL TOOL CO. WIRE GAUGE CARBON BOTTOM TAP 6-32 THREADS](#)
- Fabricante: [IRWIN INDUSTRIAL TOOL CO.](#)
- N.º de producto: 395632003
- N.º fabr.:
- Estilo: Bottom
- Material: Carbon Steel
- Rosca: 6-32
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para TAPAS DE CARBONO DE CALIBRE DE ALAMBRE](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para TAPAS DE CARBONO DE CALIBRE DE ALAMBRE

## Introducción

Gracias por elegir las TAPAS DE CARBONO DE CALIBRE DE ALAMBRE de IRWIN Industrial Tool Co. Estas herramientas de precisión están diseñadas para crear o reparar roscas internas en componentes de armas de fuego. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y bien iluminada antes de usar las tapas.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes.
- Mantén las herramientas fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona las tapas en busca de daños antes de usarlas. No uses herramientas dañadas.
- Familiarízate con las tapas y su funcionamiento antes de comenzar cualquier proyecto.
- Sigue todas las regulaciones y pautas locales relacionadas con armas de fuego y armería.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre utiliza el tamaño de tapa correcto para el agujero roscado para evitar desgastes o daños en el material.
- Usa aceite de corte para lubricar la tapa durante la operación y reducir la fricción y el calor.
- Aplica una presión constante y uniforme mientras haces la rosca para prevenir roturas.
- Si la tapa se queda atascada, no la fuerces. En su lugar, retírala suavemente y evalúa la situación.
- En caso de que una tapa se rompa, utiliza un punzón para romper el fragmento restante y facilitar su extracción.
- Evita usar ropa suelta o joyas que puedan quedar atrapadas en las herramientas durante el uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluyendo el tamaño de tapa adecuado, aceite de corte y una llave para tapas.
- Limpia el área donde vas a hacer la rosca para asegurarte de que no haya escombros que interfieran con el proceso.

### 2. Proceso de Rosca:

- Marca el centro del agujero donde planeas crear las roscas.
- Perfora un agujero piloto si es necesario, asegurándote de que sea del tamaño correcto para la tapa.
- Aplica aceite de corte a la tapa.
- Inserta la tapa en la llave para tapas y alinéala con el agujero.
- Gira la tapa en sentido horario, aplicando una presión suave. Después de cada vuelta completa, invierte la tapa ligeramente para romper las virutas.
- Continúa hasta alcanzar la profundidad deseada.

### 3. Postuso:

- Limpia la tapa con un paño para eliminar cualquier residuo y aceite de corte.
- Guarda las tapas en un lugar seco, lejos de la humedad y temperaturas extremas.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha las tapas usadas y cualquier fragmento roto de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches las herramientas en la basura doméstica regular. Consulta los programas de reciclaje locales para herramientas de metal.

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

Para cualquier consulta sobre seguridad o soporte adicional relacionado con las TAPAS DE CARBONO DE CALIBRE DE ALAMBRE, por favor, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el producto.

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva mientras usas las TAPAS DE CARBONO DE CALIBRE DE ALAMBRE. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las leyes y regulaciones locales relacionadas con armas de fuego y prácticas de armería.

# 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)