

# WIRE GAUGE CARBON TAPS - IRWIN INDUSTRIAL TOOL CO. WIRE GAUGE CARBON TAPER TAP 6-48 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 TAPER TAP 6-48 THREADS](#)
- Fabricante: [IRWIN INDUSTRIAL TOOL CO.](#)
- N.º de producto: 395648001
- N.º fabr.: 1021
- Estilo: Taper
- Material: Carbon Steel
- Rosca: 6-48
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm

# **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. Esta guía proporciona información importante de seguridad para asegurar un uso seguro y efectivo de estas herramientas de precisión. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y bien iluminada para prevenir accidentes.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad y guantes para protegerte contra escombros y bordes afilados.
- Mantén las tapas fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- No uses las tapas para ningún propósito que no sea el enroscado previsto.
- Inspecciona regularmente las tapas en busca de desgaste o daños antes de usarlas. No utilices herramientas dañadas.
- Cumple con todas las regulaciones locales sobre el uso y la eliminación de herramientas.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que la tapa sea compatible con el material y el tamaño de rosca con el que estás trabajando.
- Usa un mango de tapa adecuado para aplicar presión uniforme y prevenir roturas.
- Aplica aceite de corte a la tapa y a la pieza de trabajo para reducir la fricción y el calor, lo que puede llevar a la falla de la herramienta.
- Usa un movimiento controlado y constante al enroscar para evitar enroscar cruzado o dañar la pieza de trabajo.
- Si la tapa se queda atascada, no la fuerces. En su lugar, aplica más aceite de corte y revierte suavemente la tapa para quitarla.
- En caso de que la tapa se rompa, retira cuidadosamente los fragmentos usando un punzón u otra herramienta adecuada, asegurando que tu seguridad sea prioritaria.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación

- Selecciona el tamaño de calibre de alambre adecuado para tu aplicación de enroscado.
- Limpia la pieza de trabajo para eliminar cualquier escombro o contaminante.

### 2. Proceso de Enroscado

- Asegura la pieza de trabajo en una posición estable usando un tornillo de banco o abrazaderas.
- Aplica una pequeña cantidad de aceite de corte a la tapa y a la pieza de trabajo.
- Inserta la tapa en el agujero perforado, asegurándote de que esté recta.
- Comienza a girar el mango de la tapa lentamente y de manera constante, aplicando una ligera presión.
- Después de unos giros, revierte ligeramente la tapa para romper la viruta y luego continúa enroscando.
- Repite este proceso hasta alcanzar la profundidad deseada.

### 3. Finalización

- Una vez que el enroscado esté completo, retira cuidadosamente la tapa invirtiendo el movimiento.
- Limpia cualquier escombro de las roscas recién creadas.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier tapa dañada o rota de acuerdo con las regulaciones locales.
- Recicla los materiales cuando sea posible para minimizar el impacto ambiental.
- Asegúrate de que cualquier fragmento afilado esté contenido de manera segura para prevenir lesiones.

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

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso de las Tapas de Carbono de Calibre de Alambre de IRWIN Industrial Tool Co., consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el empaque de tu producto.

Recuerda que tu seguridad es primordial. Al seguir estas directrices, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tus Tapas de Carbono de Calibre de Alambre de IRWIN Industrial Tool Co.

# 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)