

# WIRE GAUGE CARBON TAPS - IRWIN INDUSTRIAL TOOL CO. WIRE GAUGE CARBON PLUG 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 PLUG TAP 6-32 THREADS](#)
- Fabricante: [IRWIN INDUSTRIAL TOOL CO.](#)
- N.º de producto: 395632002
- N.º fabr.: 1118
- Estilo: Plug
- 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. Esta guía proporciona información esencial de seguridad e instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de utilizar las tapas.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre sigue las instrucciones del fabricante al usar las tapas.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, para protegerte contra fragmentos de metal y escombros.
- Mantén las tapas fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- No utilices las tapas para propósitos distintos a las tareas de roscado previstas.
- Inspecciona regularmente las tapas en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlas.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que la tapa sea compatible con el material y el tamaño de la rosca que se va a crear o reparar.
- Usa aceite de corte para reducir la fricción y el calor durante el roscado, prolongando la vida de la tapa y mejorando la calidad del roscado.
- Siempre utiliza una llave para tapas para mantener el control y evitar aplicar fuerza excesiva.
- Si una tapa se queda atascada, no la fuerces. En su lugar, utiliza un punzón para romperla si es necesario, siguiendo las precauciones de seguridad.
- Evita roscar en áreas de acceso restringido o donde haya riesgo de lesiones por equipos circundantes.
- Desecha los fragmentos de tapas rotas con cuidado para prevenir lesiones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo la tapa, la llave para tapas, aceite de corte y un área de trabajo limpia.
- Asegúrate de que la pieza de trabajo esté firmemente sujeta para evitar movimientos durante el roscado.

### 2. Proceso de Roscado:

- Aplica una pequeña cantidad de aceite de corte a la tapa y a la pieza de trabajo.
- Inserta la tapa en la llave para tapas y alinéala con el agujero que se va a roscar.
- Gira la tapa en sentido horario, aplicando presión constante. Si sientes resistencia, retrocede un poco la tapa para limpiar cualquier escombros y luego continúa.
- Después de alcanzar la profundidad deseada, retira la tapa cuidadosamente girándola en sentido antihorario.

### 3. Postuso:

- Limpia la tapa con un paño para eliminar cualquier aceite de corte y escombros.
- Almacena las tapas en un lugar seco, alejado de la luz solar directa y la humedad.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier tapa rota o dañada de acuerdo con las regulaciones locales para residuos metálicos.
- Asegúrate de que todos los fragmentos de la tapa se desechen de manera segura para prevenir lesiones.

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

Para obtener más soporte sobre las Tapas de Carbono de Calibre de Alambre de IRWIN Industrial Tool Co., consulta el sitio web del fabricante o los recursos de servicio al cliente para asistencia e información adicional.

Gracias por seguir estas instrucciones de seguridad. Al adherirte a estas directrices, puedes garantizar 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  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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