

# NYLON/BRASS DRIFT PUNCH - BROWNELLS BRASS PUNCH TIP 1/4"

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

## 6 Punzones a Prueba de Marcas Indispensables

Una gran combinación de punzones para armeros, maquinistas y fabricantes de herramientas. Mango de acero de alta resistencia con agarre estriado para un fácil manejo y control preciso. Diseñado para soportar impactos máximos con una mínima distorsión. Las puntas intercambiables y reemplazables están disponibles en: 5/16" Nylon con un pasador de refuerzo de acero para evitar doblarse o romperse mientras proporciona una acción de perforación completamente sin marcas; Latón en varios diámetros para un impacto más duro que el nylon pero más suave que el acero donde se acepta una ligera decoloración. Aluminio en dos diámetros para un impacto más duro que el nylon pero más suave que el acero donde se acepta una ligera decoloración. Punta de punzón para escopeta Remington que es una punta de Nylon de .165" de diámetro sin pasador de acero, que no deja marcas, utilizada para quitar los pasadores de la placa del gatillo de los modelos 870, 1100 y 1187. Punzón de nylon reemplazable y sin marcas con un diámetro de .165 utilizado para quitar los pasadores de la placa del gatillo de los modelos 870, 1100 y 1187.

Suministrado como: Juego Básico con dos puntas de 5/16" de diámetro (una de Nylon, una de Latón) y un Mango. El Juego de 4 Vías incluye cuatro Mangos, una Punta de Nylon de 5/16"; además de una cada una de puntas de Latón de 3/16", ¼" y 5/16" de diámetro. El Juego de 6 Vías agrega puntas de Aluminio de ¼" y 5/16" de diámetro y 2 mangos más al Juego de 4 Vías.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS BRASS PUNCH TIP 1/4"](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080475003
- N.º fabr.:
- Estilo: Drift
- Hacer: -
- Material: Vainas
- Modelo: -
- Talla: 1/4 in
- Peso de entrega: 0.014kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806009400

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Punzón de Deriva de Nylon/Latón de Brownells
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto:

## Punzón de Deriva de Nylon/Latón de Brownells

### Introducción

Gracias por elegir el Punzón de Deriva de Nylon/Latón de Brownells. Este producto ha sido diseñado para ofrecer una herramienta segura y efectiva para armeros, maquinistas y fabricantes de herramientas. Por favor, lea y siga estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz del producto.

### Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar el punzón solo para los fines previstos.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona el punzón antes de cada uso para detectar signos de daño o desgaste.
- Utiliza protección ocular adecuada al utilizar el punzón.
- No utilices el punzón si está dañado o si las puntas están desgastadas.

### Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza un soporte adecuado para mantener la pieza de trabajo en su lugar mientras utilizas el punzón.
- Aplica fuerza uniforme al usar el punzón para evitar lesiones.
- Evita golpear el punzón con objetos duros que puedan dañar la punta o causar que se rompa.
- No utilices el punzón en materiales para los que no está diseñado.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté libre de obstrucciones y peligros.

### Instrucciones para la Instalación y Uso

#### 1. Instalación de la Punta:

- Selecciona la punta adecuada para tu aplicación (Nylon, Latón o Aluminio).
- Inserta la punta en el mango hasta que encaje firmemente.

#### 2. Uso del Punzón:

- Coloca el punzón sobre el pasador o la pieza que deseas perforar.
- Golpea suavemente la parte posterior del punzón con un martillo de goma o un objeto adecuado.
- Asegúrate de mantener la mano alejada de la trayectoria de la herramienta.

#### 3. Mantenimiento:

- Limpia el punzón después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el punzón en un lugar seco y seguro, lejos de la luz solar directa.

### Instrucciones de Eliminación

- Cuando el punzón ya no sea utilizable, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.
- Si es posible, recicla las partes de metal y plástico.

### Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o más información sobre el producto, comunícate con el fabricante o el distribuidor autorizado.

**Recuerda:** \* Reporta productos inseguros o accidentes a las autoridades competentes. \* Mantente informado sobre actualizaciones de retiros de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Siguiendo estas directrices, puedes disfrutar de un uso seguro y efectivo del Punzón de Deriva de Nylon/Latón de Brownells.

# 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)