

# SINGLE PIN PUNCHES - MAYHEW STEEL 3/32" (2.4MM) 4 1/2" (11.4CM) LONG

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

**Reemplazos para kits o compra individual según sea necesario; uno para cada tamaño y necesidad**

Ningún punzón de pasador puede garantizarse contra roturas; lo único que puede hacer el armero es comprar los mejores disponibles. Cuando se utilizan con Punzones de Inicio (ver en otro lugar), te ofrecerán un excelente servicio. Las puntas no se atorán incluso en los agujeros más profundos.



## Atributos

- Nombre: [MAYHEW STEEL 3/32" \(2.4MM\) 4 1/2" \(11.4CM\) LONG](#)
- Fabricante: [MAYHEW STEEL](#)
- N.º de producto: 587493093
- N.º fabr.:
- Estilo: Pin
- Material: Steel
- Talla: 3/32 in
- Peso de entrega: 0.036kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 045256210018

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para PUNZONES DE PASADOR MAYHEW STEEL 3/32"](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para PUNZONES DE PASADOR MAYHEW STEEL 3/32"

## Introducción

Gracias por elegir los PUNZONES DE PASADOR MAYHEW STEEL 3/32". Esta herramienta está diseñada para trabajos de precisión en diversas aplicaciones. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre inspecciona el punzón antes de usarlo en busca de signos de daño o desgaste.
- Utiliza la herramienta solo para su propósito previsto.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada.
- Guarda el punzón en un lugar seguro, fuera del alcance de los niños.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes.
- Sé consciente de tu entorno y asegúrate de que otros estén a una distancia segura mientras usas la herramienta.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el punzón sea del tamaño correcto para la tarea para evitar atascos o roturas.
- Utiliza un Starting Punch al comenzar a conducir un pasador para minimizar el riesgo de daño al punzón.
- Evita aplicar fuerza excesiva; si el punzón no se mueve, reevalúa la situación en lugar de aplicar más presión.
- No uses el punzón en materiales para los que no está diseñado, ya que esto puede provocar roturas o lesiones.
- Siempre usa el punzón con un martillo que sea apropiado para el tamaño y peso del punzón.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Selecciona el punzón del tamaño apropiado para tu tarea.
- Asegúrate de que la pieza de trabajo esté firmemente sujeta o sostenida en su lugar.

### 2. Usando el Punzón:

- Coloca el punzón en la ubicación deseada del pasador.
- Si es necesario, utiliza un Starting Punch para crear una pequeña indentación.
- Alinea el punzón con la indentación o el pasador.
- Golpea el extremo del punzón suavemente con un martillo para conducir el pasador.
- Verifica el progreso y ajusta según sea necesario, evitando la fuerza excesiva.

### 3. Después de Usar:

- Limpia el punzón después de usarlo para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Guarda el punzón en un área designada para herramientas para prevenir daños.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando el punzón alcance el final de su vida útil, deséchalo de manera responsable.
- Sigue las regulaciones locales para la eliminación de metales.
- Si la herramienta está dañada más allá de la reparación, considera reciclarla si es posible.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el rendimiento del producto, por favor, consulta el punto de contacto con sede en la UE proporcionado en el momento de la compra.

## Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tus PUNZONES DE PASADOR MAYHEW STEEL 3/32". Siempre prioriza la seguridad y el uso adecuado para maximizar la vida útil de tu herramienta. Gracias por tu atención a estas directrices.

# 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)