

# **STAINLESS STEEL ROLL PIN KIT - BROWNELLS 1/16" DIAMETER 3/8" (9.6MM) LENGTH ROLL PINS 48 PACK**

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

## **La creciente popularidad exige que tengas esta práctica variedad**

Con el uso creciente de pasadores en las armas, hemos estado buscando un buen surtido de ellos en acero inoxidable para ofrecer. Finalmente lo encontramos: ¡850 pasadores en 8 diámetros y varias longitudes (ver abajo). Esto debería cubrir la mayoría de las necesidades de armas! También es genial para otros trabajos en el taller. Haz plantillas, accesorios, o úsalos para reemplazar pasadores cónicos, espigas, pasadores de ranura, tornillos de ajuste, etc. No se deslizan ni vibran. Fáciles de usar, ya que no requieren roscado ni enroscado. Se pueden cortar a cualquier longitud. Usa los Roll Pin Punches para una extracción positiva y segura.



## **Atributos**

- Nombre: [BROWNELLS 1/16" DIAMETER 3/8" \(9.6MM\) LENGTH ROLL PINS 48 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080000126
- N.º fabr.:
- Diametro (in): 1/16
- Cantidad: 48
- 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 el Kit de Pasadores de Acero Inoxidable
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Pasadores de Acero Inoxidable

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Pasadores de Acero Inoxidable de Brownells. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro de este producto. Por favor, lee y sigue estas pautas cuidadosamente para evitar cualquier accidente o lesión.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza los pasadores para su propósito previsto solamente.
- Mantén los pasadores fuera del alcance de niños y mascotas.
- Inspecciona los pasadores antes de usarlos para detectar cualquier signo de daño o defectos.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, al manipular e instalar los pasadores.
- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio y libre de desorden para prevenir accidentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
  - Los pasadores pueden causar lesiones si se manejan incorrectamente, incluyendo pellizcos, cortes o heridas por punción.
  - Las piezas pequeñas pueden representar un riesgo de asfixia para los niños pequeños.
- **Evitando Peligros:**
  - Siempre maneja los pasadores con cuidado y utiliza herramientas adecuadas para la instalación.
  - No fuerces los pasadores en su lugar; asegúrate de que encajen correctamente.
  - Usa Roll Pin Punches para una extracción segura y efectiva.
  - Si usas herramientas eléctricas, sigue las instrucciones de seguridad del fabricante.
- **Advertencias Específicas por Edad:**
  - Este producto no es adecuado para niños menores de 14 años. Asegúrate de que haya supervisión de un adulto cuando lo usen adolescentes.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

- **Preparación:**
  - Reúne todas las herramientas necesarias: Roll Pin Punches, martillo y gafas de seguridad.
  - Elige el diámetro y la longitud adecuados del pasador para tu aplicación.
- **Pasos de Instalación:**
  1. Alinea el agujero donde se insertará el pasador.
  2. Selecciona el pasador del tamaño correcto.
  3. Coloca el pasador en el agujero.
  4. Usa un Roll Pin Punch para golpear suavemente el pasador en su lugar con un martillo. Asegúrate de que esté asentado correctamente.
  5. Verifica que el pasador esté seguro y no sobresalga excesivamente.
- **Instrucciones de Extracción:**
  1. Asegúrate de que la pieza de trabajo esté asegurada.
  2. Usa un Roll Pin Punch para sacar el pasador suavemente.
  3. Inspecciona el pasador y la pieza de trabajo en busca de daños después de la extracción.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier pasador dañado o no utilizado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No arrojes los pasadores en la basura doméstica regular; consulta las opciones de reciclaje si están disponibles.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o problemas del producto, consulta la información de contacto proporcionada con tu compra o en el sitio web del fabricante.

Al adherirte a estas directrices de seguridad e instrucciones, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu Kit de Pasadores de Acero Inoxidable. ¡Gracias por tu atención a la seguridad!

# 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)