

# STAINLESS STEEL ROLL PIN KIT - BROWNELLS 1/4" DIAMETER 1" (2.5CM) LENGTH ROLL PINS 6 PACK

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

## La creciente popularidad exige que tengas este práctico surtido

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 1/4" DIAMETER 1" \(2.5CM\) LENGTH ROLL PINS 6 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080000153
- N.º fabr.:
- Diametro (in): 1/4
- Cantidad: 6
- Peso de entrega: 0.023kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806005563

## 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 información importante sobre seguridad e instrucciones de uso para garantizar tu seguridad y el uso efectivo de este producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar los pasadores.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar los pasadores de acuerdo con las aplicaciones previstas para evitar accidentes y lesiones.
- Siempre inspecciona los pasadores en busca de daños o defectos antes de usarlos.
- Mantén los pasadores fuera del alcance de niños y personas vulnerables para prevenir lesiones accidentales.
- Si encuentras algún problema o condiciones inseguras mientras usas los pasadores, deja de usarlos inmediatamente y busca asistencia.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular e instalar los pasadores.
- Utiliza los Roll Pin Punches diseñados específicamente para este producto para garantizar una extracción e instalación seguras y efectivas.
- Ten cuidado con los bordes afilados de los pasadores que pueden causar cortes o lesiones.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de peligros para evitar resbalones y caídas durante la instalación.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluidos los Roll Pin Punches y un martillo.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y organizada.

### 2. Instalación:

- Selecciona el diámetro y la longitud adecuados del pasador para tu aplicación.
- Alinea el pasador con el agujero donde se instalará.
- Usa el Roll Pin Punch para golpear suavemente el pasador en su lugar, asegurándote de que esté asentado correctamente. Evita aplicar fuerza excesiva para prevenir daños.

### 3. Extracción:

- Para retirar un pasador, utiliza el Roll Pin Punch para golpearlo suavemente hacia afuera. Asegúrate de estar apoyando la pieza de trabajo para evitar daños.

### 4. Almacenamiento:

- Almacena los pasadores en un lugar seco, alejado de la luz solar directa y la humedad, para prevenir la corrosión.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier pasador dañado o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales para residuos metálicos.
- No arrojes los pasadores en la basura doméstica regular. En su lugar, consulta con tu instalación de gestión de residuos local para conocer los métodos de eliminación adecuados.

## Información de Contacto para Más Apoyo

Para cualquier consulta o asistencia adicional sobre el Kit de Pasadores de Acero Inoxidable, consulta la información de contacto proporcionada en el empaque o en el sitio web del minorista.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Siguiendo estas directrices, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu kit de pasadores.

# 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)