

# STAINLESS STEEL ROLL PIN KIT - BROWNELLS 5/64" DIAMETER 1/2" (12.7MM) LENGTH ROLL PINS 36 PACK

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

## La creciente popularidad exige que tengas esta conveniente 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 5/64" DIAMETER 1/2" \(12.7MM\) LENGTH ROLL PINS 36 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080000131
- N.º fabr.: NONE
- Diametro (in): 5/64
- Cantidad: 36
- Peso de entrega: 0.009kg
- 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. Este producto está diseñado para satisfacer una variedad de necesidades en la armería y tareas generales del taller. Para garantizar tu seguridad y el uso adecuado de este producto, por favor lee esta guía cuidadosamente antes de usarlo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Inspecciona los pasadores antes de usarlos para detectar cualquier signo de daño o desgaste.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y grupos vulnerables.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidentes a las autoridades correspondientes.
- Revisa regularmente las actualizaciones de retiros en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar los pasadores.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de peligros para prevenir accidentes.
- Utiliza el tamaño y tipo correcto de pasador para tu aplicación para evitar fallos o lesiones.
- Evita usar fuerza excesiva al instalar o retirar pasadores para prevenir lesiones o daños a los componentes.
- Siempre utiliza Roll Pin Punches para la extracción segura y efectiva de los pasadores.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Selecciona el tamaño de pasador adecuado para tu aplicación del kit.
- Reúne las herramientas necesarias, incluyendo Roll Pin Punches y un martillo.

### 2. Instalación:

- Alinea el pasador con los agujeros en los componentes que estás uniendo.
- Usando un Roll Pin Punch, golpea suavemente el pasador en su lugar con un martillo hasta que esté completamente asentado.
- Asegúrate de que el pasador esté al ras con la superficie de los componentes.

### 3. Remoción:

- Para retirar un pasador, coloca el Roll Pin Punch sobre el extremo del pasador.
- Golpea suavemente el punzón con un martillo para empujar el pasador hacia afuera.
- Asegúrate de sostener los componentes de forma segura para evitar movimientos durante la extracción.

### 4. Corte:

- Si es necesario, los pasadores se pueden cortar a la longitud deseada utilizando herramientas de corte adecuadas.
- Siempre usa EPP al cortar para protegerte de las virutas de metal.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier pasador dañado o no utilizado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular. Verifica las opciones de reciclaje en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el Kit de Pasadores de Acero Inoxidable, por favor consulta el sitio web del fabricante o contacta su servicio al cliente para obtener asistencia.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad y esperamos que disfrutes usando el Kit de Pasadores de Acero Inoxidable.

# 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)