

STAINLESS STEEL ROLL PIN KIT - BROWNELLS 3/16" DIAMETER 3/4" (19MM) LENGTH ROLL PINS 12 PACK

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

La creciente popularidad exige que tengas este conveniente 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 3/16" DIAMETER 3/4" \(19MM\) LENGTH ROLL PINS 12 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080000147
- N.º fabr.: NONE
- Diámetro (in): 3/16
- Cantidad: 12
- Peso de entrega: 0.02kg
- 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 kit incluye una variedad de pasadores que son esenciales para diversas aplicaciones, incluyendo la armería y el trabajo general en el taller. Para asegurar un uso seguro y efectivo de este producto, por favor lee y sigue las pautas de seguridad que se describen en este documento.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre inspecciona los pasadores antes de usarlos para detectar cualquier signo de daño o defectos.
- Usa los pasadores solo para su propósito previsto para evitar accidentes.
- Mantén los pasadores fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) apropiado, como gafas de seguridad, al usar herramientas con pasadores.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Si experimentas alguna incomodidad o reacción adversa mientras usas el producto, interrumpe su uso de inmediato y busca atención médica si es necesario.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
 - Los pasadores pueden causar lesiones si se deslizan o se manejan incorrectamente.
 - Pueden estar presentes bordes afilados en los pasadores.
- **Prevención de Peligros:**
 - Siempre usa los Roll Pin Punches para la extracción e instalación segura de los pasadores.
 - No golpees los pasadores con fuerza excesiva, ya que esto puede hacer que se rompan o deformen.
 - Asegúrate de que tus manos y dedos estén fuera del área al instalar o retirar pasadores.
- **Restricciones de Edad:**
 - Este producto no está destinado para uso por niños. Se requiere supervisión de un adulto cuando lo usen personas menores de 18 años.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo los pasadores, Roll Pin Punches y un martillo.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté organizada y libre de distracciones.

2. Instalación de Pasadores:

- Selecciona el pasador de diámetro apropiado 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. Asegúrate de que esté asentado de manera uniforme.

3. Extracción de Pasadores:

- Para retirar un pasador, coloca el Roll Pin Punch en el extremo del pasador.
- Golpea suavemente el punzón con un martillo para sacar el pasador. Asegúrate de estar posicionado de forma segura y que tus manos estén fuera del área de golpeo.

4. Corte de Pasadores:

- Si necesitas cortar un pasador a una longitud específica, usa herramientas de corte apropiadas.
- Siempre usa equipo de seguridad al cortar para protegerte de fragmentos de metal.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier pasador dañado o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los pasadores en la basura doméstica regular si se consideran peligrosos.
- Recicla los materiales siempre que sea posible para minimizar el impacto ambiental.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con el Kit de Pasadores de Acero Inoxidable, por favor contacta al equipo de servicio al cliente adecuado o consulta el empaque del producto para más instrucciones.

Al seguir estas pautas de seguridad e instrucciones, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu Kit de Pasadores de Acero Inoxidable. ¡Gracias por tu atención a la seguridad y disfruta de tu producto!

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es