

BLACK ROLL PIN KIT - BROWNELLS ROLL PIN REFILL 5/64" DIA., 1/2" (12.7MM) LENGTH 36 PACK

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

La creciente popularidad exige que tengas este conveniente surtido

Con el creciente uso de los pasadores en las armas, hemos estado buscando un buen surtido de ellos en acabado de acero negro para ofrecer. Finalmente lo encontramos: ¡850 pasadores en 8 diámetros y varias longitudes (ver abajo)! ¡Debería cubrir la mayoría de las necesidades de armas! También es genial para otros trabajos en el taller. Crea plantillas, fijaciones, o úsalos para reemplazar pasadores cónicos, clavijas, pasadores de ranura, tornillos de ajuste, etc. No se desliza ni vibra. Fácil de usar, ya que no requiere roscado ni enroscado. Se puede cortar a cualquier longitud; se puede azular o niquelar. Usa los Roll Pin Punches para una extracción positiva y segura.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS ROLL PIN REFILL 5/64" DIA., 1/2" \(12.7MM\) LENGTH 36 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080520500
- N.º fabr.: TP564-12
- Diametro (in): 5/64
- Cantidad: 36
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806010482

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Instrucciones de Seguridad del KIT DE PASADORES NEGROS BROWNELLS ROLL PIN REFILL
- Sobre nosotros

Instrucciones de Seguridad del KIT DE PASADORES NEGROS BROWNELLS ROLL PIN REFILL

Introducción

Gracias por elegir el KIT DE PASADORES NEGROS BROWNELLS ROLL PIN REFILL. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro del producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente para entender las pautas de seguridad y cómo usar los pasadores de manera efectiva.

Pautas Generales de Seguridad

- Siempre usa los pasadores de acuerdo con las instrucciones del fabricante para evitar accidentes.
- Mantén los pasadores fuera del alcance de los niños para prevenir riesgos de asfixia.
- Inspecciona los pasadores antes de usarlos. No utilices ningún pasador que esté dañado o deformado.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de peligros para prevenir accidentes durante el uso.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular e instalar pasadores.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No uses los pasadores para ningún propósito que no sea el previsto.
- Evita usar fuerza excesiva al instalar los pasadores para prevenir lesiones o daños en la pieza de trabajo.
- Asegúrate de estar usando el tamaño correcto de pasador para tu aplicación para evitar un ajuste inadecuado.
- Si experimentas alguna dificultad durante la instalación, detente y evalúa la situación antes de continuar.
- Mantén tus dedos y otras partes del cuerpo alejadas de la trayectoria del pasador durante la instalación para evitar lesiones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar la instalación.
- Asegúrate de que la pieza de trabajo esté estable y segura.

2. Selección del Pasador Correcto:

- Elige el tamaño apropiado del pasador según tus requisitos. Este kit incluye:
 - Pasadores de 1/16" (1.6mm) de diámetro
 - Pasadores de 5/64" (2mm) de diámetro
 - Pasadores de 3/32" (2.4mm) de diámetro
 - Pasadores de 1/8" (3.2mm) de diámetro
 - Pasadores de 5/32" (2mm) de diámetro
 - Pasadores de 3/16" (4.8mm) de diámetro
 - Pasadores de 7/32" (5.6mm) de diámetro
 - Pasadores de 1/4" (6.3mm) de diámetro

3. Pasos de Instalación:

- Alinea el pasador con el agujero en la pieza de trabajo.
- Usando una herramienta adecuada (por ejemplo, un martillo o un punzón), golpea suavemente el pasador en su lugar.
- Asegúrate de que el pasador esté bien asentado y al ras con la superficie de la pieza de trabajo.
- No golpees el pasador con demasiada fuerza, ya que esto puede causar daños.

4. PostInstalación:

- Inspecciona la instalación para asegurarte de que el pasador esté seguro.
- Limpia el área de trabajo y desecha cualquier residuo de manera segura.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier pasador dañado o no utilizado de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de desechos.
- No deseches los pasadores en la basura doméstica si se consideran materiales peligrosos en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o uso del producto, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con el embalaje del producto.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con el KIT DE PASADORES NEGROS BROWNELLS ROLL PIN REFILL. Siempre prioriza la seguridad y consulta esta guía siempre que necesites asistencia. Gracias por tu atención a estas importantes pautas de 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es