

SINGLE PIN PUNCHES - MAYHEW STEEL 5/32" (4.0MM) 4" (10.2CM) LONG

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

Reemplazos para kits o compra individual según sea necesario; uno para cada tamaño y necesidad

Ningún punzón de pasador puede garantizarse contra roturas; lo único que puede hacer el armero es comprar los mejores disponibles. Cuando se utilizan con Punzones de Inicio (ver en otro lugar), te ofrecerán un excelente servicio. Las puntas no se atoran incluso en los agujeros más profundos.



Atributos

- Nombre: [MAYHEW STEEL 5/32" \(4.0MM\) 4" \(10.2CM\) LONG](#)
- Fabricante: [MAYHEW STEEL](#)
- N.º de producto: 587475156
- N.º fabr.:
- Estilo: Pin
- Material: Steel
- Talla: 5/32 in
- Peso de entrega: 0.032kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 045256217048

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Instrucciones de Seguridad para PUNZONES DE PASADOR MAYHEW STEEL 5/32" (4.0MM) 4" (10.2CM) LARGOS
- Sobre nosotros

Instrucciones de Seguridad para PUNZONES DE PASADOR MAYHEW STEEL 5/32" (4.0MM) 4" (10.2CM) LARGOS

Introducción

Gracias por elegir los PUNZONES DE PASADOR MAYHEW STEEL. Este producto está diseñado para tareas de precisión en diversas aplicaciones, incluyendo la armería. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el punzón se use únicamente para su propósito previsto.
- Siempre inspecciona el punzón en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad y guantes al usar el punzón.
- Almacena el punzón en un lugar seguro, alejado de niños y usuarios no autorizados.
- Cumple con todas las regulaciones y directrices locales relacionadas con la seguridad de herramientas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No uses el punzón en materiales que sean más duros que el propio punzón.
- Evita usar fuerza excesiva al utilizar el punzón para prevenir roturas.
- Asegúrate de que estás usando el punzón sobre una superficie estable para evitar deslizamientos.
- Usa Punzones de Inicio para guiar los PUNZONES DE PASADOR para obtener mejores resultados.
- No intentes modificar o reparar el punzón; reemplázalo si está dañado.
- Ten cuidado con tus manos y dedos al usar el punzón para evitar pelizcos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Elige el tamaño de punzón apropiado para tu tarea (5/32 in).
- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar.

2. Uso del Punzón:

- Coloca el punzón en la ubicación deseada sobre la pieza de trabajo.
- Si es necesario, utiliza un Punzón de Inicio para crear una indentación inicial.
- Aplica un golpe firme y controlado con un martillo en la cabeza del punzón.
- Evita golpear el punzón en un ángulo para prevenir daños.
- Después de usar, limpia el punzón para eliminar cualquier residuo o suciedad.

3. Cuidado Postuso:

- Inspecciona el punzón en busca de signos de desgaste o daño después de cada uso.
- Almacena el punzón en su lugar designado para prevenir daños accidentales.
- Mantén el punzón seco para evitar óxido y corrosión.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el punzón de manera responsable de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de desechos.
- Si el punzón está dañado más allá de la reparación, asegúrate de desecharlo de una manera que prevenga lesiones a otros.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o preocupación de seguridad relacionada con los PUNZONES DE PASADOR MAYHEW STEEL, consulta el punto de contacto de la UE o tu autoridad de seguridad local. Además, verifica la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones sobre retiros y alertas de seguridad de productos.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad.

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