

MOLDED PLASTIC TOOL HANDLES - BROWNELLS 6, YELLOW L4 MODEL

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

Listo para Montar en Tu Herramienta

Mangos preformados y perforados para destornilladores, cinceles, etc. Cada mango irrompible tiene un agujero centrado con precisión. Si el agujero no es del tamaño exacto, usa una broca piloto y perfora al tamaño y profundidad necesarios. Para tangs extra pequeños - fija con ACRAGLAS®. Disponible en amarillo transparente o negro sólido.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 6, YELLOW L4 MODEL](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 016406001
- N.º fabr.:
- Peso de entrega: 0.272kg
- Altura de envío: 20mm
- Ancho de envío: 117mm
- Longitud de envío: 160mm
- UPC: 050806003163

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para MANGOS DE PLÁSTICO MOLDEADO BROWNELLS 6, MODELO L4 AMARILLO
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para MANGOS DE PLÁSTICO MOLDEADO BROWNELLS 6, MODELO L4 AMARILLO

Introducción

Gracias por elegir los MANGOS DE PLÁSTICO MOLDEADO de Brownells. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de tus mangos de herramientas. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que los mangos de la herramienta se utilicen únicamente para su propósito previsto.
- Mantén todos los mangos de la herramienta fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente los mangos en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlos.
- Sigue todas las instrucciones proporcionadas en esta guía para minimizar los riesgos durante el uso.
- Si encuentras algún problema o inquietud, busca la ayuda de un profesional calificado.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa herramientas apropiadas para la instalación y asegúrate de que sean compatibles con el tamaño del mango.
- Siempre usa gafas de seguridad al perforar o dar forma a los mangos para proteger tus ojos de los escombros.
- Evita aplicar fuerza excesiva al usar los mangos para prevenir roturas o lesiones.
- Si el agujero no es del tamaño correcto, utiliza una broca piloto y ajusta cuidadosamente al tamaño requerido.
- Asegúrate de que el lugar de trabajo esté limpio y libre de peligros para prevenir accidentes.
- No uses los mangos si muestran signos de agrietamiento, división u otro daño.
- Almacena los mangos en un lugar seco para evitar la degradación por humedad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Seleccionando el Tamaño Correcto del Mango:

- Elige el tamaño de mango apropiado según la herramienta que estés utilizando:
 - L1: 2 3/4" de largo, 5/8" de diámetro, agujero de 1/8" de diámetro.
 - L2: 3" de largo, 13/16" de diámetro, agujero de 1/8" de diámetro.
 - L3: 3 1/2" de largo, 1" de diámetro, agujero de 3/16" de diámetro.
 - L4: 3 3/4" de largo, 11/8" de diámetro, agujero de 3/16" de diámetro.
 - L5: 4 1/4" de largo, 1 1/4" de diámetro, agujero de 5/16" de diámetro.

2. Preparando el Mango:

- Si es necesario, perfora un agujero piloto para asegurar que el mango se ajuste de manera segura a la herramienta.
- Usa ACRAGLAS® para tangs extra pequeños para asegurar un ajuste adecuado.

3. Instalación:

- Alinea el mango con el tang de la herramienta.
- Inserta el tang en el agujero del mango, asegurando un ajuste firme.
- Si ajustas el tamaño del agujero, perfora cuidadosamente hasta que se logre el diámetro deseado.

4. Uso:

- Usa los mangos de la herramienta de manera estable y controlada.
- Evita usar los mangos para tareas que estén más allá de su propósito previsto.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier mango dañado o desgastado de manera responsable.
- Sigue las regulaciones locales para la eliminación de productos plásticos.
- Considera opciones de reciclaje donde estén disponibles.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o asistencia adicional relacionada con los MANGOS DE PLÁSTICO MOLDEADO, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el embalaje del producto o visita el sitio web del fabricante.

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