

Treadman[®] Preguntas Frecuentes

1. Q. ¿Puede Treadman[®] usarse solo en peldaños de goma para escaleras?

A. Puede usarse Treadman[®] para marcar y cortar peldaños de goma para escaleras, sin embargo, también se puede usar para marcar otros tipos de materiales como maderas duras, baldosas, cerámicas o cualquier otro material de superficie dura.

2. Q. ¿Debo comprar la caja de herramientas/bloque de corte de Treadman? ¿Cuáles son los beneficios de tenerlo?

A. : Le recomendamos que compre la caja de herramientas/bloque de corte. La caja no es solo un contenedor de almacenamiento seguro, sino que también facilita el transporte de la Treadman herramienta y puede usarse como superficie de corte para cortar peldaños de goma para escaleras. Sin embargo, puede usar la herramienta Treadman sin él.

3. Q. ¿Puedes usar la Treadman[®] para completar las instalaciones de paso/elevador de una pieza?

A. Sí, pero deberá comprar el kit de plantilla de paso/elevador de una pieza que se vende por separado.

4. Q. ¿El Treadman viene con instrucciones entonces sabré cómo usarlo?

A. No hay instrucciones escritas, sin embargo, tenemos videos en nuestro sitio web que ofrecen demostraciones sobre cómo usar la Treadman[®] herramienta y también cómo completar las instalaciones de paso/elevador de una pieza. Estos mismos videos están incluidos en un DVD que se adjunta con todas las Treadman[®] herramientas compradas.

5. ¿Puedo devolver la Treadman[®] si no me gusta o decidir que no es para mí?

A. Ofrecemos una garantía de devolución de dinero de 30 días si la Treadman[®] se devuelve en CONDICIÓN NUEVA Y NO UTILIZADA. Recomendamos que revise la herramienta y vea los videos instructivos en nuestro sitio web o en el DVD incluido antes de usar la herramienta en un trabajo. Si necesita devolver su Treadman[®], llámenos al 800 549-5018 para obtener un número de autorización de devolución. Emitiremos un reembolso del costo del producto una vez que nuestro departamento de devolución reciba la Treadman[®].

6. Q: ¿Qué tipo de garantía ofrece ProKnee[®] en el Treadman[®]?

A. Garantizamos el Treadman por UN AÑO A PARTIR DE LA FECHA DE COMPRA en todas las partes. Si cree que tiene un problema de garantía, comuníquese con nosotros al 800 549-5018 para recibir un número de autorización de devolución. Tendrá que enviar al Treadman[®] a nuestras instalaciones de reparación para su evaluación. Arreglaremos o reemplazaremos cualquier pieza que determinemos que esté cubierta por la garantía y le enviaremos nuevamente el Treadman[®].

7. Q. ¿Para qué tamaño de la escalera se puede usar Treadman[®]?

A. La Treadman[®] herramienta estándar puede hacer peldaños de escaleras de 35 ¼" a 61 ½" de largo. Si tiene escaleras más cortas o más largas, también tenemos 3 kits de extensión que se pueden comprar por separado, lo que permite completar las instalaciones en las bandas de rodamiento del 22 ½" a 9 ½". Consulte la hoja de especificaciones técnicas de Treadman[®] para obtener información más detallada.



Hace 1 pieza plantillas de paso y contrahuella escalón en minutos



LAS PIEZAS MECANIZADAS DE CALIDAD ASEGURAN PRECISIÓN CADA VEZ

- DISEÑO DE PERILLA ERGONÓMICA ES FÁCIL PARA TODAS LAS MANOS DE TAMAÑO
- TODAS LAS PLACAS DE PARED SE AJUSTAN A LOS ÁNGULOS DE LA PARED
- PLACAS DE ACERO DE 1/16" DE ESPESOR ASEGURAN LA MÁXIMA PRECISIÓN

DA NOS LIKE EN



ALL PRODUCTS PROUDLY MADE IN THE USA

TREADMAN®
SISTEMA DEL CORTE MULTI-ÁNGULO DEL ESCALÓN

US Pat# 8561311-B1

Hoja de especificaciones – TREADMAN®

Ofrecer los siguientes:

- 1) Las placas de pared se ajustan a profundidades de paso de 10" a 13 1/4".
- 2) La unidad estándar se ajusta para anchos de paso de 35 1/4" a 61 1/2".
- 3) Kit de extensión 3 se ajusta para anchos de escalón de 22 1/2" a 36".
- 4) Kit de extensión 2 se ajusta para anchos de escalón de 6' 10 3/8" a 9' 1/2".
- 5) Kit de extensión 1 se ajusta para anchos de escalón de 4' 8 7/8" a 6' 11".
- 6) El kit de plantilla de paso/elevador de 1 pieza captura alturas elevadas de 6" a 8".
- 7) El medidor de espesor de la banda de rodadura de goma se ajusta automáticamente desde 1/32" to 1/4".
- 8) La unidad estándar pesa 6 1/2 lbs.
- 9) Subconjuntos de barra de ajuste hechos de polietileno auto-lubricante de alta densidad.
- 10) Placas de guía de corte/marcado de acero 1/16" de grueso con espárragos roscados de acero soldado 1/4" / 20.
- 11) Las placas de ajuste izquierda y derecha del primer plano utilizan conjuntos de resortes precargados de fábrica.
- 12) Recubrimiento de polvo de acabado de arena en todos los subconjuntos de metal.
- 13) Conjunto de bastidor principal construido con tubos de aluminio de 1" x 2" x 1/8".
- 14) Las placas del morro completamente ajustables capturan ángulos de 82° hacia adentro a ilimitados en el plano del morro vertical.
- 15) Las placas de pared totalmente ajustables capturan 76° hacia adentro a 96° hacia afuera en el plano horizontal.
- 16) Diferenciación de las alturas de la perilla de ajuste de la placa de 5/8"
- 17) Dimensiones de la caja de herramientas cerradas 13 1/2" x 38 3/4" x 6 1/2".
- 18) Superficie de corte máxima de 12 1/2" x 6'3 3/4" con 1 7/8" superficie vertical para cortar los bordes.
- 19) Caja de herramientas construida con polietileno de alta densidad apta para cuchillas.
- 20) Peso de la caja de herramientas sin herramientas es 23 lbs.

TREADMAN®

US Pat# 8561311-B1
MADE IN USA

SISTEMA DEL CORTE MULTI-ÁNGULO DEL ESCALÓN

El único pro que viene en una caja

Treadman estándar
ajustada de 35 1/4" a 61 1/2"
código de pedido **TRDM**



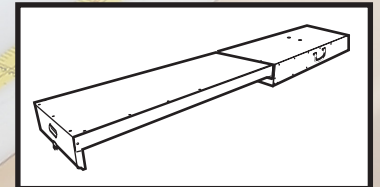
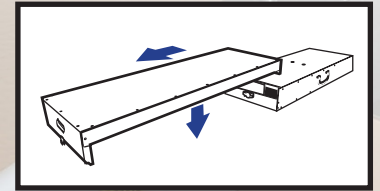
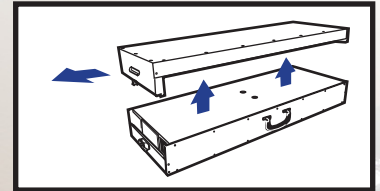
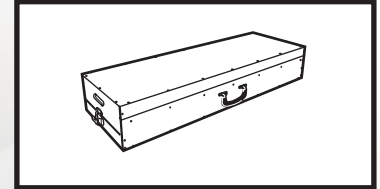
Treadman estándar con
la caja de herramientas/el
bloque de corte
código de pedido **TRDMB1**



Kit de extensión 3
ajustada de 22 1/2" a 36"
código de pedido **TRDM-EXTKIT3**



**Caja de herramientas
para el bloque de
cortar**



Kit de plantillas de paso y
contrahuella de 1 pieza
código de pedido **TRDM-STEPKIT**



Kit de extensión 1 ajustada
de 4'8 7/8" a 6'11"
código de pedido
TRDM-EXTKIT1



La caja de herramientas/el
bloque de corte
código de pedido **TRDMBO**



DA NOS
LIKE EN



Kit de extensión 2 ajustada de
6'10 3/8" a 9' 1/2"
código de pedido
TRDM-EXTKIT2

LA ALINEACIÓN COMPLETA

código de pedido **TRDM-LINEUP**

(La alineación completa incluye códigos TRDM, TRDM-STEPKIT, TRDMBO,
TRDM-EXTKIT1, TRDM-EXTKIT2, TRDM-EXTKIT3)

¡Incluso la caja tiene un
trabajo! Cajas de cartón o
2x4's desaparecido. En
segundos, esta caja va
desde el almacenamiento
Treadman hasta la
superficie de corte
amorosa.

¿Quieres una herramienta que reduzca el tiempo de instalación en 1/2 mientras esquivas el patrón de trazado o el uso de técnicas complicadas? Bienvenido a Treadman. Espera hasta que veas los resultados. Experimentado profesional o primer usuario. Usted es el juez.



MONTAJE Y PARTES

Por favor refiérase a este número de modelo cuando ordene partes.

