

MARK6™

FLEXIBILIDAD CUMPLE CON SUS NECESIDADES

SISTEMA DE ALINEACIÓN FLEXIBLE

El **Mark 6** de Car-O-Liner es un sistema de banco móvil con la comodidad adicional de poder desplazarlo con el vehículo encima. Está basado en la idea de que la productividad de un sistema de reparación de colisiones es directamente proporcional a su flexibilidad.

Con una serie de configuraciones para elegir, el **Mark6** significa flexibilidad para obtener la combinación de equipo más adecuado para su negocio. Puede Usted incluso construir un sistema propio, usando una combinación de bancos y accesorios (todos los accesorios son intercambiables). Y puede actualizar su sistema **Mark6** a medida que vayan evolucionando sus necesidades.

LA VERSATILIDAD DA PRODUCTIVIDAD

El banco de alineación **Mark6** facilita reparaciones de alta calidad en vehículos dañados por colisión. Este versátil banco es adecuado para la mayoría de los turismos y vehículos de transporte ligero. Coloque el alineador de 10 toneladas en el banco cuando se necesite trabajo de alineación. Al instalar una unidad de elevación hidráulica, el banco y el vehículo pueden elevarse para mejorar aún más las condiciones de trabajo.

MÁS EFICIENCIA, MAYORES TIEMPOS DE CICLO

El **Mark6** consiste en una plataforma de banco que tiene rieles en los cuatro lados para la fijación de ruedas, soportes de banco, etc. Los conjuntos de ruedas se pueden colocar en cualquier posición sobre las vías, lo que ofrece una gran movilidad. **Mark6** permite que el vehículo se repare rápidamente para cumplir con los requisitos de OEM.



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- **SOLUCIÓN UNIVERSAL** para automóviles, furgonetas, camionetas y vehículos utilitarios deportivos
- **EL ALINEADOR DE 10 TONELADAS** ofrece 2800kgs (6173lbs) y capacidad de tracción de ángulos múltiples de 360°
- **COMPATIBLE CON EVO™** 1, 2 y 3 sistemas universales de anclaje y sujeción
- **COMPATIBLE CON CAR-O-TRONIC**, los sistemas de medición
- **LOS ACCESORIOS DE SUJECIÓN** de camiones proporcionan una sujeción fuerte, antideslizante y segura
- **LOS ACCESORIOS INTERCAMBIABLES** le permiten construir el sistema perfecto para su tienda

EL BANCO DE ALINEACIÓN MARK6 FACILITA REPARACIONES DE ALTA CALIDAD PARA VEHÍCULOS DAÑADOS POR LA COLISIÓN. EL BANCO ESTÁ ADECUADO PARA LA MAYORÍA DE LOS AUTOMÓVILES Y LOS VEHÍCULOS DE TRANSPORTE LIGERO.

TECHNICAL DATA

EVO™ Y CAR-O-TRONIC® SYSTEMAS — DISEÑADO PARA OPTIMIZAR EL RENDIMIENTO

Si añade cualquiera de los sistemas **EVO** Car-O-Liner para la sujeción y retención obtendrá un sistema flexible con pocos componentes pero múltiples posibilidades con una potencia de sujeción que supera de largo los requisitos de tracción. Combine la bancada **Mark6™**, con los sistemas de medida **Car-O-Tronic®** y obtendrá una información del vehículo precisa con control en tiempo real durante todo el proceso. La solución más precisa para unos resultados rápidos de mejor calidad, desde el diagnóstico y la reparación a la comprobación final y la documentación.

Con tres configuraciones, el sistema modular **EVO** evoluciona fácilmente en una multitud de configuraciones para afrontar sus necesidades de reparación.

Estos kits universales trabajan con vehículos de cualquier año, marca y modelo y le evitan inversiones en costoso equipo específico. Con la combinación de **EVO** y **Vision2 X3**, su taller puede satisfacer las demandas del mercado con un proceso de calidad certificada, desde la primera evaluación del daño a la reparación y entrega.



Las imágenes del producto se incluyen solo como ilustración y pueden ser diferentes del producto real. Car-O-Liner se reserva el derecho de cambiar cualquier contenido sin aviso previo. Microsoft® y Bluetooth® son marcas registradas propiedad de sus respectivos propietarios.

Car-O-Liner® (2018) es una marca registrada de Snap-on Incorporated. Todos los derechos reservados.

PLATAFORMA	
Fuerza de tracción (por alineadore)	10 toneladas
Longitud	4060 mm
Longitud máxima con alineador de chasis	5180 mm
Ancho	900 mm
Ancho máximo con alineador de chasis	2020 mm
Altura máxima	1360 mm
Altura mínima	200 mm (270 mm a la parte superior del cilindro)
Peso, elevador y plataforma de trabajo	680 kg
Tamaño del área de trabajo con alineador de chasis en ambos lados	3140mm ²
Capacidad móvil	Sí, Opcional
Posibilidad de instalación subterránea	Sí
Superficie fresada para medir	Sí
HIDRÁULICA	
La capacidad de elevación en el terreno (peso máximo del vehículo)	2800kg (6,160lbs)
360° Capacidad de tracción	Sí
Presión hidráulica	210 bar
Conexión de aire, presión	MAX 10 bar
Potencia	3 Ph, 50 Hz 200, 230, 400 V 1 Ph, 60 Hz, 110, 220



APOYE EL PROCESO DE REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ENTEROS CON MARK6.

DISTRIBUIDORA