



En 1973, Car-O-Liner® fue la primera empresa en lanzar un banco universal para reparación y, en 1990, la primera en introducir un sistema de medición electrónica computerizada. Actualmente, Car-O-Liner es el equipo de reparación de colisiones que más se vende en el mundo. Hay más de 25.000 sistemas Car-O-Liner de reparación de colisiones en uso en todo el mundo, todos ellos respaldados por una red de concesionarios que cubre 50 países y cuyos miembros han sido elegidos por su capacidad para proporcionar servicio de primera categoría a los clientes de Car-O-Liner. Car-O-Liner es el sistema que más se vende porque es el mejor diseñado, el más fácil de aprender, el más simple de usar, el mejor respaldado y el más productivo –y productividad es sinónimo de beneficios–.



**CAR-O-LINER®**  
ZETECOGROUP

Car-O-Liner AB Box 7 SE-736 21 Kungsör Sweden  
Phone +46 227 41200 E-mail info@car-o-liner.se  
Fax +46 227 31900 Internet: www.car-o-liner.se

Ⓔ  
EXCELENCIA EN  
REPARACIÓN DE  
COLISIONES

Car-O-Mech™



**CAR-O-LINER®**  
ZETECOGROUP



# A LA MEDIDA DE SUS NECESIDADES

La ingeniería de alta precisión de Car-O-Liner es lo que diferencia el sistema de medida mecánico Car-O-Mech™ y sus accesorios del resto de medidores. Es un sistema rápido y fácil de usar, que incluye puente de medición, correderas de medición y adaptadores, junto con un robusto y duradero carro para accesorios. Todas las mediciones se efectúan en estrecha colaboración con fabricantes de vehículos en todo el mundo.

Estas exactas especificaciones de medición le ayudarán a Usted a aumentar su productividad mediante la eliminación de la incertidumbre antes, después y durante la reparación.



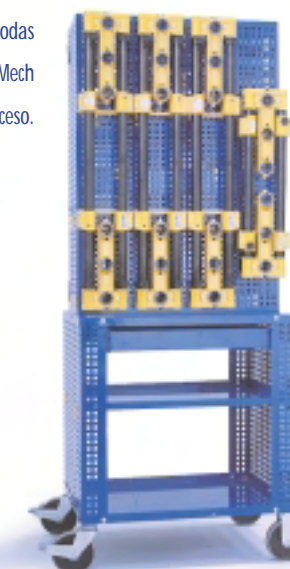
Los puntos de medición en la parte superior de la carrocería quedan fácilmente accesibles con el sistema opcional M900.



El adaptador opcional de medición M217 es útil para los puntos de medición en lugares de difícil acceso.



El carro de herramientas M503 aloja todas las carros de medición Car-O-Mech para facilidad de acceso.



El software Car-O-Print 2000, junto con Car-O-Data, le permite apuntar con precisión al punto de medición correcto.



El tubo de medición y el adaptador encaja sobre la cabeza del tornillo en lugares estrechos.



La longitud, la anchura y la altura se leen fácilmente de un vistazo, con una precisión insuperable.

