







ONLY THE REST CAN BE NUMBER ONE









ALCANCE DE LA ENTREGA

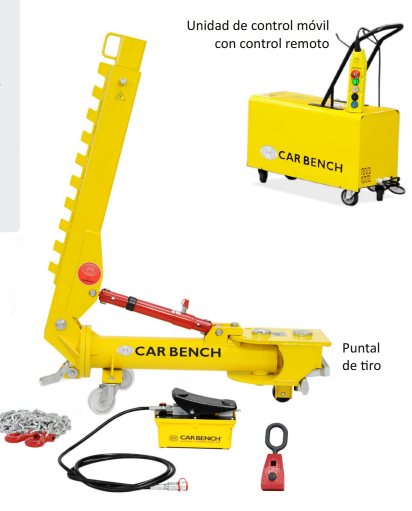


Puede instalarse sobre el suelo o empotrado. Apto para la reparación de todo tipo de vehículos de pasajeros o comerciales ligeros.

Equipado con un sistema de tracción rápido y sencillo (con una capacidad de tracción de 10 toneladas), puede aplicarse en cualquier punto del bastidor, con rotación vertical y horizontal de +/- 90°.

El coche se puede anclar utilizando abrazaderas de umbral universales de forma rápida y práctica.









OPCIONES

Es posible añadir el **Sistema de Plantilla Universal original de Car Bench**, abrazaderas específicas del fabricante y para camionetas y SUV, el sistema de tiro por abajo, alfombrillas espaciadoras para coches deportivos, almohadillas de apoyo y el **sistema de medición electrónica Contact Evolution.**



Sistema de Plantilla Universal

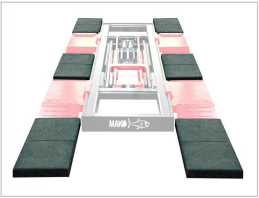


No.4 Abrazaderas para camionetas y SUV



Sistema de m edición electrónica

Contact Evolution



No.6 Alfombrillas espaciadoras para coches deportivos, 50mm



No.4 Almohadillas de apoyo





CARACTÉRISTICAS TÉCNICAS

Longitud del banco	4 m
Ancho del banco	970 mm
Altura máxima de elevacíon de la encimera	1.250 mm
Altura mínima	117 mm
Capacidad de carga neta	3.000 kg
Capacidad de carga bruta	5.000 kg
Peso levantador	715 kg
Potencia nominal	2kW
Tensión nominal	400V Trifásico / 220V Monofásico
Corriente nominal	4,3 A
Frecuencia nominal	50 Hz - 60 Hz
Pressión máxima de elevación	280 Bar
Peso unidad de control móvil	60 Kg
Capacidad tanque unidad de control	5 L
Fuerza di tracción del puntal	10 ton

ALCANCE DE LA ENTREGA

Banco de tirón rápido con acceso directo montado sobre un elevador de tijera **Incluye:**

- No. 1 Unidad de control móvil con control remoto
- No. 4 Escaleras laterales de acceso directo
- No. 8 Paradas de seguridad
- No. 1 Puntal con sus accesorios
- No. 4 Abrazaderas de umbral universales

CAR BENCHTRAINING ACADEMY

METODOLOGÍAS DE REPARACIÓN FORMACIÓN SOBRE EL EQUIPAMIENTO CAR BENCH

FORMACIÓN OEM PERSONALIZADO











