

## Opresores de Resortes



### Spring Compressors

Opresor de resortes manual que permite desmontar amortiguadores sin necesidad de desmontar las ruedas del auto.  
 Área Máxima de Trabajo: 203 mm.  
 Recorrido Hidráulico: 110 mm.

*Manual spring compressor, dismounts shock absorbers without taking the wheels off the cars.*

*Maximum Working Range: 203 mm.  
 Ram: 110 mm.*



1 t  
CRM-1

Útiles para oprimir los resortes de la pierna de los autos para desmontar amortiguadores fácil y rápidamente.

*Useful to compress springs off the wheels in order to dismount shock absorbers.*



Opresor de resortes vertical fijo que permite desmontar amortiguadores largos debido a su gran área trabajo.

Área Máxima de Trabajo: 590 mm.  
 Recorrido Hidráulico: 325 mm.

*Vertical spring compressor, dismounts longer shock absorbers due to its great working range.*

*Maximum Working Range: 590 mm.  
 Ram: 325 mm.*

1 t  
CRV-1

**NOTA:** La bomba hidroneumática MIKEL'S automatiza el sistema en los productos CRM-1 y EC-10 (No incluida).  
**NOTE:** On the products CRM-1 and EC-10, the system can be automatized with MIKEL'S pneumatic pump (Not included).

## Enderezador de Chasis



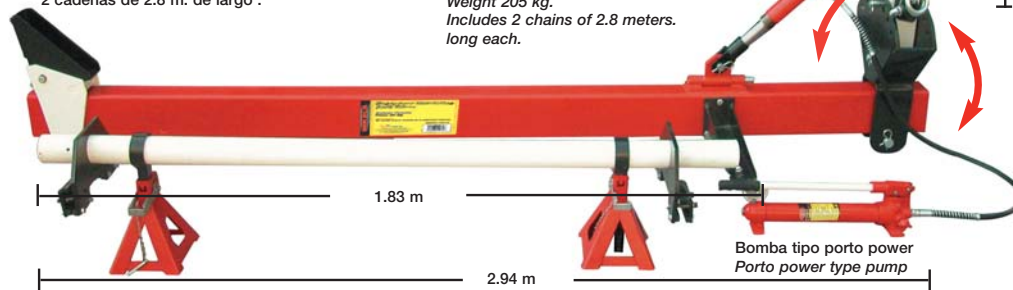
### Frame Straightener

Permite enderezar carrocerías dañadas por golpes, sujetando las cadenas con pinzas en la parte afectada, jalando y enderezando con ayuda del pistón y el poste.

*The frame straightener repairs impacts that a car structure receives, by attaching the chains to the different parts of the car and pulling towards the angle the structure needs.*

Empuje de 150 mm.  
 Ruedas de nylon para facilitar su desplazamiento.  
 Cuerpo de acero de 2.94 m. de largo.  
 Peso 205 kg.  
 2 cadenas de 2.8 m. de largo .

*Stroke: 150 mm.  
 Nylon wheels for easy transportation.  
 2.94 m. steel structure.  
 1.60 m high post.  
 Weight 205 kg.  
 Includes 2 chains of 2.8 meters long each.*



El brazo puede jalar a un ángulo de 45° lateralmente.  
*The arm pulls 45° sideways.*

1.60 m

1.83 m

2.94 m

Bomba tipo porto power  
 Porto power type pump

10 t  
EC-10

## Dollies para Auto



### Car Dollies



454 Kg  
D-1

Capacidad: 454 kg en cada dolly.  
 Construido en acero inoxidable.  
 Dimensiones: 38.7 cm X 59 cm.

*Capacity: 454 kg on each dolly.  
 Stainless steel structure.  
 Dimensions: 38.7 cm X 59 cm.*

## Grúa para Camioneta Lifting Crane



500 kg  
GPC-454

Grúa para Camioneta Lifting Crane	
<b>Peso/Weight</b>	<b>28 Kg</b>
Tipo de Empaque / Package Type	caja box
Rango de Trabajo del Brazo / Arm Working Range (cm)	87-129
Capacidad / Capacity (Kg)	454
Altura Mínima (cm) Minimum Height	0
Altura Máxima (cm) Maximum Height	201.5
Modelo / Model	⊕ GPC-454

