

**SIL-BR1**
**Brazo de ayuda**  
**Support arm**
**NEW**

El sistema auxiliar adicional HP4 proporciona un valioso soporte en el montaje/desmontaje de neumáticos Run Flat, UHP y de perfil bajo.

**HP4 Additional auxiliary helper system provides a valuable support in mounting/demounting Run Flat, UHP and low profiled tyres**

**SIL-W6**
**Brazo de ayuda**  
**Support arm**

Elevador de ruedas neumático para desmontadoras de neumáticos de turismos con pedal de mando para subida y bajada de la rueda.

Elevador de ruedas neumático para desmontadora de neumáticos de turismos: facilita la colocación de la rueda en la desmontadora.

Pedal de mando para subida y bajada de la rueda.

Un elevador de ruedas muy práctico que reduce el esfuerzo y aumenta la productividad.

**Pneumatic wheel lifter for passenger car type changers with foot control for the ascent and descent of the wheel. Pneumatic wheel lifter for car tyre changer: facilitates the positioning of the wheel on the tyre changer. Foot control for the ascent and descent of the wheel. A very practical wheel lifter reduces effort and increases productivity.**

Apto para - Suitable for: SIL-226, SIL-226 PRO, SIL-228, SIL-228 PRO, TAG-22, TAG-22 PRO

**SIL-700**
**Jaula de inflado**  
**Cage with inflating**
**SIL-701**
**Jaula de inflado sin inflador**  
**Cage without inflating**


Jaula de inflado de seguridad, inflado de ruedas de turismos hasta vehículos industriales con un Ø de rueda máximo de alto 1600 mm, y de ancho hasta 800 mm. Equipada con un dispositivo de inflado electrónico digital computerizado, adaptado al inflado de casi todo tipo de neumático, hasta una presión máxima de 10 Bar (145 Psi), con una precisión excelente (0,08 Bar - 1,15 Psi). Peso, 200 Kg.

**Características:**

- Presión de servicio sobre pedido: 10-12 Bar (145-175 Psi)
- Conexión eléctrica 230 V/1ph - 50 Hz
- Resiste temperaturas externas comprendidas entre -18°C a 55°C
- Función Star/Stop y selección de la presión de inflado mediante pulsadores sobre el display de control

**Safety cage for inflating any tyre of cars, light commercial and industrial vehicles, having 1600 mm. max. Ø and 800 mm. max. width. Equipped with electronic digital computerized inflator suitable for inflating any kind of tyre up to a max. pressure of 10 Bar (145Psi) with excellent precision (0,08 Bar-1,15 Psi). Weight, 200 Kg**

**Features:**

- Service pressure required: 10-12 Bar (145-175 Psi)
- Electric power supply: 230V-1ph50Hz
- Possibility of operating at temperatures between -18°C and 55°C
- Start/stop and inflating pressure selection by means of buttons on control display