

# TB 120

14 - 26"



SMONTAGOMME ELETTRIDRAULICO  
ELECTROHYDRAULIC TYRE CHANGER



automotive service equipment

**SMONTAGOMME ELETTROIDRAULICO AUTOMATICO PER RUOTE CAMION E AUTOBUS.**

- Morsa idraulica autocentrante da **14" a 26"**
- **Massima versatilità nelle operazioni di stallonatura** grazie ai 2 rulli in dotazione.
- Utensile di smontaggio e montaggio per garantire la **salvaguardia dello pneumatico**

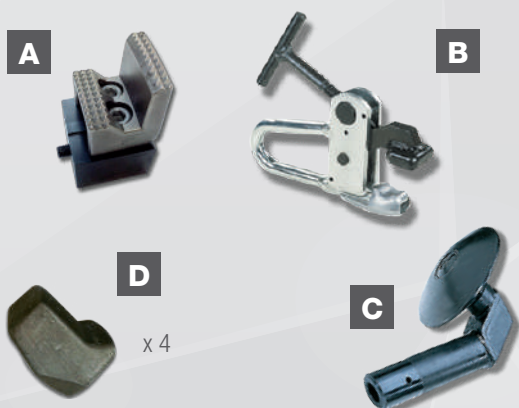
**ELECTROHYDRAULIC TYRE CHANGER FOR TRUCK AND BUS WHEELS.**

- Hydraulic turntable clamp for wheels from **14" to 26"**
- 2 rollers ensuring **extraordinary versatility for bead-breaking**
- Tyre demounting and mounting tool to **prevent tyre damage**

**Dotazione Equipment**



**Accessori consigliati Recommended accessories**



**A. 8-12100176**

Prolunghe per autocentrante per cerchi senza flangia  
*Extensions for self-centring chuck for rims without flange*

**B. 801227195**

Pinza per cerchi in lega  
*Pliers for alloy rims*

**C. 2016908**

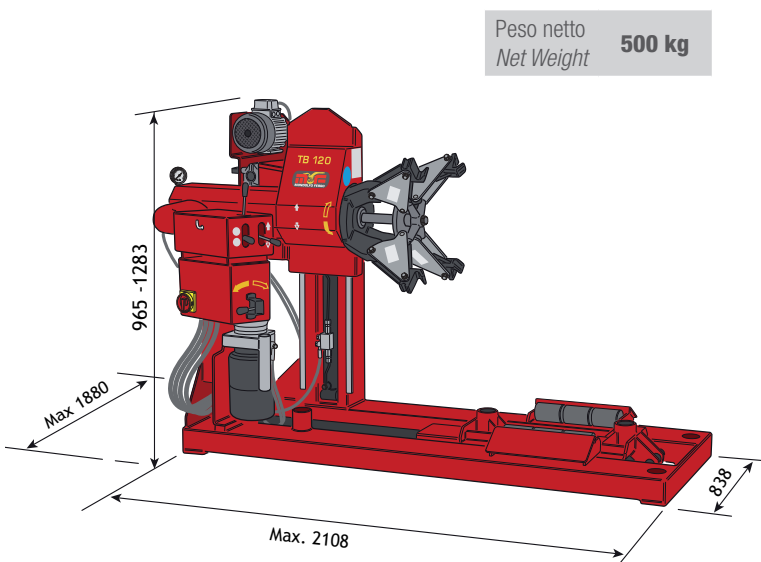
Bead breaking disk  
*Disco stallonatore*

**D. 801254494**

Set di 4 protezioni griffa per cerchi in lega  
*Set of 4 aluminium protections for alloy rims*

**Dimensioni Dimensions**

**Dati tecnici Technical data**



Peso netto **500 kg**  
*Net Weight*

Larghezza max dello pneumatico <i>Maximum tyre width</i>	<b>695 mm (30")</b>
Diametro max. pneumatico <i>Max. tyre diameter</i>	<b>1400 mm</b>
Capacità di bloccaggio <i>clamping capacity</i>	<b>14" ÷ 26"</b>
Motore centralina idraulica <i>Hydraulic control unit motor</i>	<b>0.75 Kw (3ph) 1.3 Kw (1ph)</b>
Motore autocentrante <i>Motor self-centring chuck</i>	<b>1.1 Kw (3ph) 1.1 Kw (1ph)</b>
Peso massimo ruota <i>Maximum wheel weigh</i>	<b>700 kg</b>
Capacità cilindro sollevamento ruota <i>Wheel lifter cylinder load capacity</i>	<b>1200 kg</b>
Forza stallonatura <i>Bead breaker force</i>	<b>14000 N</b>
Voltaggio <i>Voltage</i>	<b>400/230V-3ph-50/60Hz 230V-1ph-50/60Hz</b>