


## Super Automatic LEVA-LA-LEVA fino a 25". Super Automatic Lever-Less to 25".



**Comando pneumatico a tre posizioni.**  
*3-positions pneumatic button.*

**Palo montante maggiorato a ribaltamento pneumatico con triplo sistema di recupero giochi.**  
*Upright pole plus rollover tire recovery system with triple play.*

**Utensile automatico leva-la-leva.**  
*Automatic lever-less tool.*

**Tavola autocentrante per cerchi fino a 25".**  
*Heavy-duty self-centering turntable for rims up to 25".*

**Tampone regolabile a seconda della larghezza della ruota.**  
*Swab adjustable depending on wheel width.*

**Motore a doppia velocità.**  
*Double speed motor.*

**PRESS-PRO**  
Braccio d'aiuto PRESS-PRO più utensile automatico top line.  
*Press-pro system more automatic tool top line.*

**Stallatore doppio effetto**  
2 posizioni di lavoro e paletta orientabile.  
*2 position double acting bead work and bead-breaker swivel.*

**OPTIONALS**

**ACCESSORI / ACCESSORIES**

» Elenco List pag. 86-89

**MISURE / MEASURES**

- Dimensioni / Dimensions  
mm 1360 x 1710 x 2170h
- Imballo / Packing  
mm 1020 x 1320 x 2100h
- Peso lordo / gross weight: 410 kg  
Peso netto / net weight: 380 kg

**ADJUSTABLE**

RASE.TOP.2125.T

RASE.TOP.2125 è uno smontagomme super automatico, progettato per gli specialisti del pneumatico, indispensabile per ruote con pneumatici maggiorati e ribassati. Esso racchiude la semplicità e la praticità degli smontagomme tradizionali con praticità d'uso su gomme Run-Flat delle macchine di nuova concezione Leverless, con una spesa non eccessiva.

RASE.TOP.2125 is a super automatic tire changer, designed for tire specialists, needful for oversize and racing tires. It encloses the simplicity and practicality of traditional tire changers with practicality of use on Run-Flat tires of new machine with Leverless, with reasonable cost.

### CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

• Alimentazione elettrica / Power source	230-400V 50-60 Hz 3Ph 230V 50-60Hz 1Ph
• Potenza motore / Motor power	0,75 Hp 0,55 Kw
• Alimentazione richiesta / Power requirement	1000 Watt
• Velocità di rotazione / Rotation speed	6-12 RPM
• Diametro cerchio bloccaggio esterno / Rim diameter external clamping	10" - 22"
• Diametro cerchio bloccaggio interno / Rim diameter internal clamping	13" - 25"
• Diametro Ruota max. / Wheel diameter	42" (1060 mm)
• Larghezza Ruota max / Rim width	14" (370 mm)
• Forza cilindro (10 bar) / Bead breaker force	2900 Kg
• Stallatore / Bead breaker type	doppio effetto / double effect
• Pressione d'esercizio / Operating pressure	8-10 bar (145 psi)
• Coppia mandrino max / Torque	110 kgm
• Limitatore di pressione entrata max / Intake pressure limiting device max.	10 bar (145 psi)
• Limitatore di pressione gonfiaggio max / Inflating pressure limiting device max.	3,5 bar (50 psi)
• Valvola di sicurezza sul dispositivo di gonfiaggio / Safety valve on inflating device	4 bar (60 psi)
• Livello rumore / Noise	< 70 dB (A)