

Super Automatic LEVA-LA-LEVA fino a 25".

Super Automatic Lever-Less to 25".

ASSETTO RUOTE
WHEEL ALIGNMENT

EQUILIBRATURA
WHEEL BALANCING

SMONTAGOMME
TIRE CHANGING

PEDANE E PONTI SOLLEVATORI
LIFTERS & LIFTING PLATFORMS

MISCELLANEI
MISCELLANEOUS PRODUCTS

PRODOTTI VARI
MISCELLANEOUS PRODUCTS



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.

13 - 25"

10 - 22"

PRESS-TOP
Braccio d'aiuto PRESS-PRO più utensile automatico TOP-Line.
Press-pro system more automatic tool TOP-Line.

Stallonatore 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. 99

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
• Stallonatore / 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)