


Super Automatic LEVA-LA-LEVA fino a 27". Super Automatic Lever-Less to 27".



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

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

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

Tavola autocentrante per cerchi fino a 27".
Heavy-duty self-centering turntable for rims up to 27".

Basamento maggiorato.
Base plus.

Motore a doppia velocità.
Double speed motor.

Pedana di sollevamento pneumatica.
Lifter with roller rest.

14 - 27"

11 - 24"

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.

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

OPTIONALS

ACCESSORI / ACCESSORIES
» Elenco List pag. 86-89

MISURE / MEASURES

- Dimensioni / Dimensions mm 1380 x 1590 x 2140h
- Imballo / Packing mm 1320 x 1250 x 2080h
- Peso lordo / gross weight: 495 kg
Peso netto / net weight: 435 kg

ADJUSTABLE

RASE.TOP.2132.T

RASE.TOP.2132 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.2132 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	11" - 24"
• Diametro cerchio bloccaggio interno / Rim diameter internal clamping	14" - 27"
• Diametro Ruota max. / Wheel diameter	44" (1100 mm)
• Larghezza Ruota max / Rim width	16" (405 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)