

Super Automatic LEVA-LA-LEVA. Super Automatic Lever-Less.

SWING

Palo centrale a ribaltamento elicoidale. Movimento sincronizzato (verticale e laterale) per non rovinare i cerchi.
Elicoidal tilting system: 2-Stage vertical-lateral tilting system, avoids any possibility of damaging rim or tire.

LEVERLESS

Utensile automatico leva-la-leva. gestito da joystick.
Automatic tool head: head movement is controlled by joystick.

Premittalone: facilita il montaggio dei pneumatici. Con dispositivo di comando indipendente.
Bead pressing device: ease mounting of tyres. Equipped with independent control board.

Autocentrante a platello: a bloccaggio meccanico.
Self-centering spindle: with mechanical locking.

Motore a doppia velocità.
Double speed motor.

2-SPEED

LIFT-TABLE
Sollevatore pneumatico. Portata 85 kg con comando a pedale.
Lift table: working capacity of 85 kg controlled by pedal.

12 - 30"

Stallonamento tramite due rulli con movimento sincronizzato.
Bead-breaking performed by two rollers with a synchronized movement.

OPTIONALS
ACCESSORI / ACCESSORIES
» Elenco List pag. 99

MISURE / MEASURES

- Dimensioni / Dimensions mm 2000 x 1900 x 2250h
- Imballo / Packing mm 1350 x 1580 x 2010h
- Peso lordo / gross weight: 520 kg
- Peso netto / net weight: 490 kg

RASE.TOP.3030.ECO

RASE.TOP.3030.ECO è uno smontagomme super automatico, progettato per RUN-FLAT, SSR e qualsiasi tipo di pneumatici molto duri. Opera su ruote di autovetture e trasporto leggero con cerchi da 12" a 30", senza nessuna leva o altri utensili per smontare e montare qualsiasi pneumatico. RASE.3030.ECO rimuove facilmente il pneumatico dal cerchio grazie allo stallonatore a due rulli pneumatici indipendenti e sincronizzati. RASE.3030.ECO è equipaggiato con dispositivo PRESS-PRO.

RASE.TOP.3030.ECO is a super automatic lever-less tyre changer, particularly recommended for RUN-FLAT, SSR and any type of very tough tyres. It is suitable for car wheels having rim size from 12" to 30", without any need for lever or other tools to dismount and mount any tyre. RASE.3030.ECO easily remove tyre from the rim thanks to its double pneumatic syncro-rollers. It is equipped with side PRESS-PRO device.

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

• Alimentazione elettrica / Power source	230-400V 50-60 Hz 3Ph 230V 50-60Hz 1Ph
• Potenza motore / Motor power	1,10 Kw
• Alimentazione richiesta / Power requirement	1000 Watt
• Velocità di rotazione / Rotation speed	6-12 RPM
• Diametro cerchio bloccaggio esterno / Rim diameter external clamping	12" - 30"
• Diametro Ruota max. / Wheel diameter	45" (1150 mm)
• Larghezza Ruota max. / Rim width	15" (380 mm)
• Forza cilindro (10 bar) / Bead breaker force	800 Kg
• Pressione d'esercizio / Operating pressure	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)