



Smontagomme automatico per camion, movimento terra e agricoltura.

Automatic tire changer for trucks, agriculture and earth moving wheels.



RGU56E.XLA

Mandrino autocentrante per ruote 14-44" (56" optional).
Locking system for wheels 14-44" (56" optional).

Sollevamento AUTOMATICO dell'utensile.
Automatic lifting of the tool.



Pedana con movimento solidale al carrello utensile per un facile posizionamento della ruota.
Ramp which integrally moves with tool cart for easy positioning of the wheel.

Console comandi idraulici.
Hydraulic control console.

OPTIONALS



ACCESSORI / ACCESSORIES

» Elenco List pag. 115

MISURE / MEASURES

- Dimensioni / Dimensions
mm 2000÷2400 x 1640 x 880÷1500h
- Imballo / Packing
mm 1520 x 1400 x 750h
- Peso lordo / gross weight: 850 kg
Peso netto / net weight: 770 kg

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

• Per ruote da / Locking range	14" - 44" (56" optional)
• Peso max ruota / Max wheel weight	1500 kg
• Diametro max ruota / Max wheel diameter	2300 mm
• Larghezza max ruota / Max wheel width	1100 mm
• Motore centralina idraulica / Hydraulic pump motor	1,5 kW (2,0 Hp)
• Motore mandrino / Gearbox motor	1,1 kw (1,5 Hp)
• Altezza min. lavoro ad altezza mandrino / Spindle shaft working height min	330 mm
• Forza stallonatore dall'esterno / Bead breaker force inside	26,9 Kn
• Coppia max di rotazione / Max rotation torque	3,9 Kn
• Forza di bloccaggio max / Clamping force max	46 Kn
• Diametro minimo foro centrale / Rim central hole min.	80 mm
• Livello rumorosità in condizione di lavoro / Noise level in working condition	< 70 dbA



Larghezza max ruota
Max wheel width
1100 mm

Adatto per pneumatici con camera d'aria e tubeless. Mandrino idraulico autocentrante a 4 bracci. Motore a 2 Velocità. Rotazione oraria e antioraria del mandrino. Utensile universale. Mandrino su braccio fisso. Movimento idraulico del braccio mandrino (salita e discesa). Movimento idraulico del braccio portautensile (sinistra-destra). Cambio-utensile con sollevamento automatico e rotazione manuale. Comando a distanza mobile. Valvola di sicurezza del circuito idraulico. Rampa mobile a rulli per un facile posizionamento della ruota.

Suitable for normal and tubeless tires. Self-centering hydraulic chuck with 4 clamping jaws. 2 speed Motor. Clockwise and anticlockwise rotation of the chuck. Universal toolhead. Chuck on fixed arm. Mobile Toolhead Arm with automatic movement up-down. Mobile Toolhead Arm with automatic movement (left-right). Toolhead with automatic lifting and manual rotation. Mobile remote control. Safety valve on hydraulic circuit. Mobile ramp with rollers for easy positioning of the wheel. Rim central hole min 80 mm.

ASSETTO RUOTE
WHEEL ALIGNMENT

EQUILIBRATURA
WHEEL BALANCING

SMONTAGOMME
TIRE CHANGING

PEDANE E PONTI SOLLEVATORI
LIFTERS & LIFTING PLATFORMS

PRODOTTI VARI
MISCELLANEOUS PRODUCTS