



Smontagomme super automatico per camion, movimento terra e agricoltura.

Super automatic changer for trucks, agriculture and earth moving wheels.

Comando a distanza su braccio.
Remote control on swing arm.



RGU570.S

Mandrino autocentrante a 4 bracci a rotazione oraria e anti-oraria per cerchi da 14" a 56".

Self-centering hydraulic chuck with 4 clamping jaws with clockwise and anticlockwise rotation of the chuck. For rims from 14" up to 56".

Motore a due velocità.

Double speed motor.



Sollevamento AUTOMATICO e rotazione manuale dell'utensile.

AUTOMATIC lifting and manual rotation of the tool.



Rotazione e sollevamento/ribaltamento AUTOMATICO dell'utensile.

AUTOMATIC rotating and lifting of the tool.



OPTIONALS



ACCESSORI / ACCESSORIES

» Elenco List pag. 119

RGU570.S è uno smontagomme idraulico universale per operare su ruote con e senza camera d'aria di camion, autobus, trattori e macchine movimento terra di diametro massimo 2450 mm e spessore massimo 1220 mm. Dotata di ampia pedana porta-ruota integrale e funzione stand-by per risparmio energetico. Sollevamento idraulico e traslazione automatica a 2 velocità del braccio porta-utensili simultanea al movimento a 2 velocità del mandrino auto-centrante.

RGU570.S is a universal electro-hydraulic truck tyre changer designed to handle tubeless or inner tube tyres of trucks, buses, tractors and earth moving machines having maximum diameter of 2450 mm (96,5") and maximum width of 1220 mm (48"). Equipped with integral wide wheel support platform and stand-by function for energy saving. Automatic lifting and 2-speed translation of the toolholder arm simultaneous to 2-speed chuck traversing movement.

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

• Alimentazione / Power supply	230-400V / 3 ph / 50-60 Hz
• Diametro cerchio / Rim diameter	14" - 56"
• Serraggio foro centrale / Central hole clamping	4,3" - 31,5" (110-800 mm)
• Peso max ruota / Max wheel weight	1700 kg
• Diametro max ruota / Max wheel diameter	96,5" (2450 mm)
• Larghezza max ruota / Max wheel width	48" (1220 mm)
• Motore centralina idraulica / Hydraulic pump motor	1,3 - 1,8 kW (1,7 - 2,4 Hp)
• Motore trifase mandrino / Chuck 3-phase motor	1,3 - 1,8 kW (1,7 - 2,4 Hp)
• Capacità sollevamento cilindro / Cylinder lifting capacity	2200 kg
• Livello rumorosità in condizione di lavoro / Noise level in working condition	< 70 ± 3 db (A)