

S 300

S **SICE**
AUTOMOTIVE EQUIPMENT



**Smontagomme vettura idraulico “leverless-contactless”
“Leverless-Contactless” hydraulic car tyre changer**



Smontagomme superautomatico con movimenti idraulici degli utensili di lavoro.

Ultra automatic tyre changer with hydraulic motion of the work tools.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Braccio premitallone **snodato**, ad **azionamento pneumatico**, standard
- Raggio laser** per posizionamento accurato degli utensili di lavoro
- Platorello** con bloccaggio pneumatico del cerchio con moltiplicatore di forza (brevettato). Rotazione ruota tramite **motore a doppia velocità** (motoinverter) con comando a pedale. Bloccaggio con coni tramite dispositivo pneumatico con moltiplicatore di forza (**brevettato**)



MAIN FEATURES

- Comes standard with hydraulically driven **articulated bead pressing arm**.
- Laser beam** for accurate positioning of the work tools
- Complete with wheel **support plate** featuring pneumatic rim clamping system with pressure multiplier (patented).
- Wheel rotation by **means of two-speed motor** (motor-inverter) with pedal control.
- Clamping with cones by means of pneumatic system with pressure multiplier (**patented**).

TRIPLO UTENSILE / THREE-IN-ONE TOOL

Triplo utensile "**REVOLVER**" a rotazione manuale: riunisce in un unico dispositivo gli strumenti per tutte le lavorazioni (**brevettato**).

"**REVOLVER**" three-in-one tool: combines tools for all processes in a single device (**patented**)



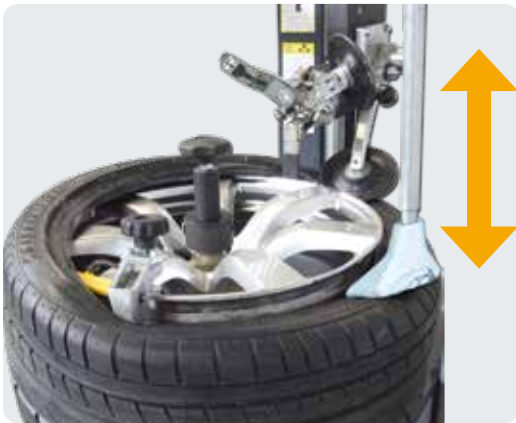
SMONTAGGIO / DEMOUNTING

Utensile di smontaggio, pilotato idraulicamente, agevolato dal disco stallonatore inferiore, riduce le sollecitazioni sul pneumatico e semplifica le operazioni di lavoro.

Hydraulically piloted demounting tool, assisted by the lower bead breaking dis, reduces stress on the tyre and simplifies work operations.



MONTAGGIO / MOUNTING



Sistema di montaggio sicuro e rapido anche per i Run-flat, agevolato dal premitallone pneumatico laterale ad altezza di lavoro regolabile.

Quick, safe mounting system, even for Run-Flat tyres, assisted by the pneumatic lateral bead presser with adjustable work height.

ACCESSORI DI SERIE / STANDARD ACCESSORIES



KPM



KPU



KP300



SVD



KOF 50



x2

KC300



PTS



SPT



MPR



VP



SG-WDK



x3

REPS

ACCESSORI CONSIGLIATI / RECOMMENDED ACCESSORIES



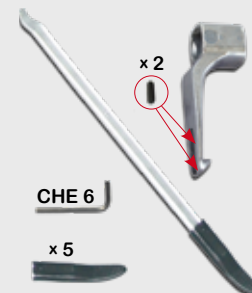
KOF50 8-11400181
Distanziale supplementare per cerchi a canale rovescio (1 pezzo incluso nella dotazione).
Additional spacer for wheels with reverse rims (1 pcs is included in standard accessories).



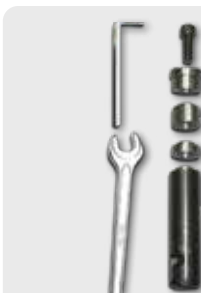
SR300 8-11400178
Sollevatore pneumatico per ruote fino a 100 kg.
Air-operated lifter for wheels up to 100 kg.



GT300 8-11400179
Dispositivo gonfiaggio tubeless a getto d'aria per intallatura ruote.
Tubeless tyre inflator device with bead insertion air jet.



KPX300 8-11400199
Kit ruote Pax.
Pax wheels kit.



MFC 8-11400210
Kit da usare con flangia FRF per cerchi con fori ciechi.
Additional kit for handling blind rims together with FRF adaptor.



KSR300 8-11400222
Kit ruote sistema SR Bridgestone e Continental.
Bridgestone and Continental SR System wheel kit.



FRF 8-11400209
Flangia per cerchi a canale rovescio.
Universal lug adaptor set for reverse rim wheels.

Per gli altri accessori consultare l'apposito catalogo - See separate catalogue for further accessories

DATI TECNICI

| | |
|----------------------|----------------------|
| Alimentazione | 230V - 1Ph - 50/60Hz |
| Diametro max. ruota | 1250mm (49") |
| Larghezza max. ruota | 420 mm (16,5") |
| Diametro cerchio | 12" ÷ 34" |
| Peso macchina | 461 kg |

TECHNICAL DATA

| | |
|---------------------|----------------------|
| Power supply | 230V - 1Ph - 50/60Hz |
| Max. wheel diameter | 1250mm (49") |
| Max. wheel width | 420 mm (16,5") |
| Rim diameter | 12" ÷ 34" |
| Weight | 461 kg |

DIMENSIONI / DIMENSIONS



Fotografie, caratteristiche ed i dati tecnici non sono vincolanti, possono subire modifiche senza preavviso. The manufacturer reserves the right to modify the features of its products at any time.