
 Smontagomme Moto
 Bike Tyre Changer



NUOVE GRIFFE AUTOCENTRANTI
NEW SELF-CENTERING JAWS

Smontagomme semi-automatico concepito per operare su ruote moto, go-kart, macchine da giardinaggio, scooter, quad e ruote di dimensioni importanti. La sua linea snella lo rende semplice da movimentare ma la struttura è stata progettata per lavorare anche su pneumatici con larghezze maggiorate quindi risulta essere molto robusta. SA30B è lo smontagomme ideale sia per le officine che per l'impiego su furgoni e campi gara. Grazie al sistema di stallonatura tradizionale, con paletta specifica per moto, si adatta bene ad ogni tipo di pneumatico. Il piatto autocentrante, grazie al nuovo sistema di slitte e griffe, permette di serrare in maniera semplice e veloce cerchi da 4" a 26".

Semi-automatic tyre changer designed to operate on motorcycle, go-kart, gardening machines, scooters, quads and wheels of important dimensions. Its slender line makes it easy to handle but the structure has been designed to work on tyres with larger widths so it is very robust. SA30B is the ideal tyre changer both for workshops and for use on vans and race fields. Thanks to the traditional stall system, with specific blade for motorcycles, it adapts well to any type of tyre. The self-centering plate, thanks to the new system of sleds and jaws, allows you to quickly and easily tighten wheels from 4" to 26".



Via della Repubblica, 134 - 56035 Lavaiano (PI)
tel. 0587-617514 fax. 0587-617254
INFO@TOSISNC.NET - WWW.TOSISNC.NET

SA 30 BIKE

Caratteristiche principali / Main features



POSIZIONAMENTO UTENSILE: Il posizionamento orizzontale dell'utensile si ottiene per mezzo di un volantino filettato. Operando su più ruote delle stesse dimensioni si mantiene la regolazione iniziale. Con il semplice azionamento di una leva si ottiene l'alzata dell'utensile rispetto al cerchio e il bloccaggio verticale dell'albero.

TOOL POSITIONING: The horizontal positioning of the tool is obtained by means of a threaded handwheel. Operating on several wheels of the same size, the initial adjustment is maintained. With the simple operation of a lever, the tool is raised in relation to the rim and the shaft is locked vertically.

Accessori Consigliati / Recommended Accessories



8-11100463
PIATTAFORMA
REMOVIBILE PER
RUOTA MOTO
Rialzo per posizionare
perfettamente le ruote di
piccolo diametro rispetto
alla paletta stallonatrice.
Dotato di manopola
per il fissaggio al corpo
macchina

PLATFORM
REMOVABLE FOR
MOTORCYCLE WHEEL
Riser for positioning
the wheels perfectly
small diameter compared
to the bead breaker blade.
Equipped with knob
for fixing to the body
machine



8-11120032
HELP DEVICE BPL
Regolabile in altezza , si
limita alla
sola fase di pressione
del tallone
dello pneumatico dall'alto

8-11120032
HELP DEVICE BPL
Adjustable in height, it is
limited to
heel pressure phase only
of the tire from above

8-11400329
TPA-Wing
Kit torretta completa in
plastica con
adattatore

8-11400329
TPA Wing
Complete plastic turret
kit with
adapter

8-11100461
KIT GRIFFE AUTOCENTRANTE MOTO RACING 8"- 26"
SELF-CENTERING MOTORCYCLE RACING CLAMP KIT 8"- 26"



ALTO PROFILO - RAGGI SPORGENTI
HIGH PROFILE - PROJECTING SPOKES



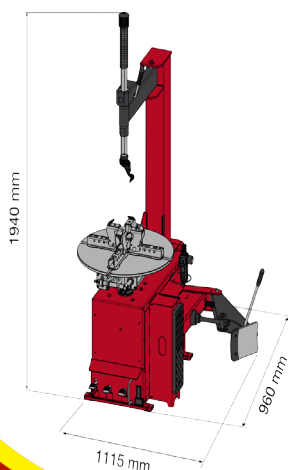
8-11100462
KIT GRIFFE AUTOCENTRANTE ATV 5"- 18"
ATV SELF-CENTERING JAWS KIT 5"- 18"



QUAD - ATV
QUAD - ATV



Dati tecnici / Technical data



Capacità di serraggio Clamping capacity	4"-26"
Diametro massimo ruota Max wheel diameter	980 mm (38,5")
Larghezza massima ruota Max wheel width	305 mm (12")
Coppia di rotazione Rotation torque	1200Nm (400V 3ph)
Velocità di rotazione Turntable speed	8.5 rpm
Altezza da terra Height from the ground	665mm
Apertura max stallonatore Max bead breaker opening	320mm
Forza Paletta Palette Force	15.500 N - 10 Bar
Alimentazione 1-phase el. motor	230/400v 3Ph 50Hz 230v 1Ph 60Hz - 115v 1Ph 60Hz