

Smontagomme super-automatico di nuova concezione, specificamente concepito per i professionisti del settore, adatto per lo smontaggio e montaggio di ruote di autovetture e veicoli commerciali leggeri di notevole peso e dimensioni.

La nuova gamma TOP LINE, chiaramente identificata dal carter giallo assemblato sulla testata della macchina, unisce all'affidabile ed economicamente conveniente sistema di bloccaggio a piatto, che permette di serrare cerchi da 10" a 24" senza l'utilizzo di regolazioni né adattatori, il palo verticale dotato di utensile completamente automatizzato "Lever-Less".

Disponibile anche in versione con il dispositivo di gonfiaggio per pneumatici tubeless (versione T.I.), la macchina è fornita di serie con il dispositivo brevettato automatico TPH, anch'esso di nuova ideazione, posizionato sulla destra del palo verticale. Tale attrezzatura ausiliaria, unitamente alla robustezza della struttura ed all'utensile automatizzato, consente all'utilizzatore di operare rapidamente e senza sforzo su tutti i più difficili pneumatici attualmente presenti sui mercati internazionali.

The super-automatic tyre changer TECO36 TOP, new in its innovative and unique concept, has been specifically conceived for industry professionals and it is suitable to handle oversized and heavy car and light commercial vehicle wheels from 10" to 24". The new TOP LINE product range, clearly identified by the yellow head plastic cover, adds to the traditional, reliable and economically convenient turntable clamping system, the vertical post equipped with the automatic "Lever-Less" Teco tool head.

Available also with the tubeless inflating system (T.I. version), the machine is standard supplied with the new and patented automatic device TPH, which, differently from the usual TECO press arm, is conceived to be positioned on the right of the vertical post. This auxiliary device, together with the robustness of the structure and the fully automatic mounting tool, makes this machine able to handle whatever tyre present on the international markets.

BRACCIO OPERANTE: Per ottenere un migliore livello di sicurezza e precisione, il braccio operante è controllato pneumaticamente ed è dotato di sistema di micro-regolazione per recuperare i giochi che normalmente emergono dopo un uso intensivo della macchina.

WORKING ARM :

To achieve a better level of safety and accuracy, the working arm is pneumatically controlled and it is equipped with a micro-regulation system to recover clearances which normally appears after an intensive machine usage.

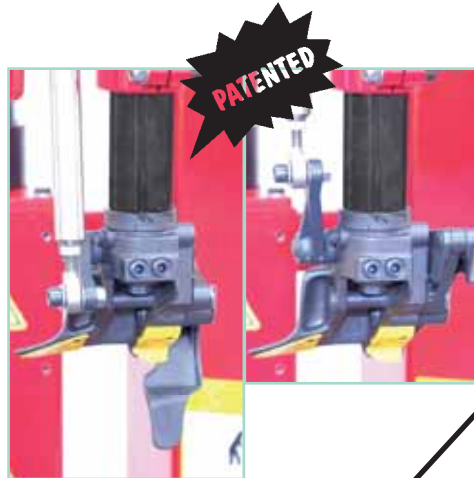


UTENSILE AUTOMATIZZATO LEVER-LESS :

Utensile automatico brevettato completo di protezioni di plastica. Grazie ad una veloce e ripetitiva procedura di smontaggio ruota completamente automatizzata, non viene richiesto nessuno sforzo da parte dell'operatore e si annulla ogni rischio di danneggiare cerchione o pneumatico. Il movimento della torretta è gestito tramite apposito joystick di comando.

AUTOMATIC LEVERLESS TOOL HEAD :

Patented automatic system equipped with plastic protections. Thanks to an easy, quick and completely automatic demounting procedure, no effort is required from the operator side without any risk of rim scratches or tyre damages. The head movement is controlled by an on-purpose joystick.



AUTOCENTRANTE: Sistema che permette di serrare cerchi da 10" a 24" senza regolazioni né adattatori (10"-22" dall'esterno, 12"-24" dall'interno). La speciale geometria del gruppo di serraggio griffe permette inoltre di mantenere costante la forza di serraggio al variare del diametro del cerchio.

SELF-CENTERING TURNTABLE :

System able to lock tyres from 10" to 24" without adapters or adjustments (10"-22" from outside, 12"-24" from inside). The special geometry of the connecting rod system allows to keep the clamping power constant for each different rim diameter.



PEDALIERA: Estraibile a cassetto per facilitare le operazioni di manutenzione ed assistenza.

PEDAL UNIT: New concept extractable system for easy maintenance activities.



DISPOSITIVO AUSILIARIO AUTOMATICO TPH :

Attrezzatura pneumatica che assiste l'operatore durante il montaggio e smontaggio di qualsiasi tipologia di pneumatico. Dotato di utensile alza-tallone brevettato a posizionamento automatico che facilita e velocizza lo smontaggio del secondo tallone per ruote ribassate o particolarmente difficili come le Run-Flat.

AUTOMATIC AUXILIARY DEVICE TPH : The professional tyre changer TECO36 TOP is standard supplied with the automatic auxiliary device TPH. This new arm is equipped with a new patented bead-lifter tool having an automatic tool positioning system, which makes easier and quick the lower bead demounting phase on the most difficult tyres present on the market.



STALLONATURA :

Braccio stallonatore di nuova concezione dotato di un meccanismo brevettato che permette di ottenere due diverse inclinazioni di lavoro tra paletta e ruota, migliorando così l'accuratezza dell'operazione di stallonatura. Anche l'appoggio ruota è regolabile in 2 posizioni.

BEAD BREAKER :

New concept bead breaking arm with a patented system which allows to obtain 2 different working inclinations between the blade and the wheel, thus improving the accuracy of the bead breaking operations. Also the wheel support is adjustable in 2 different positions.

PLS-2 (optional) : Sollevatore pneumatico con comando a pedale completo di rulliera integrato nel corpo macchina per posizionare velocemente e senza alcuno sforzo da parte dell'operatore la ruota sul piatto autocentrante. Di portata massima 60 kg, può essere facilmente installato anche come retrofit.

PLS-2 (optional) : Pneumatic lift complete with roller rest controlled by an on-purpose pedal. It is integrated in the machine casing and it quickly positions the wheel on the self-centering turntable without any operator effort. It can be easily installed even as a retrofit. The maximum working capacity is 60kg.

