

ARTIGLIO MASTER JOLLY

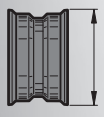
NEW



CONVENTIONAL,
LOW PROFILE,
RUN FLAT



1100 mm / 43"



12" ÷ 26"



360 mm / 14"



Artiglio Master JOLLY
il cuore della tecnologia "Leva la Leva"



Artiglio Master JOLLY
the core of the "Leva la Leva" technology



ARTIGLIO MASTER JOLLY



- Bloccaggio ruota pratico e veloce.

- Practical and fast wheel locking.



• Preselezione elettronica del diametro ruota con conseguente posizionamento automatico degli utensili di lavoro, comoda ed intuitiva consolle di comando con le aree di lavoro per predefinite.

• *Electronic pre-selection of wheel diameter resulting in automatic positioning of work tools, easy to use, intuitive control panel with default workspaces.*

Gruppo stallonatore a doppi dischi speculare a penetrazione controllata di nuova generazione.

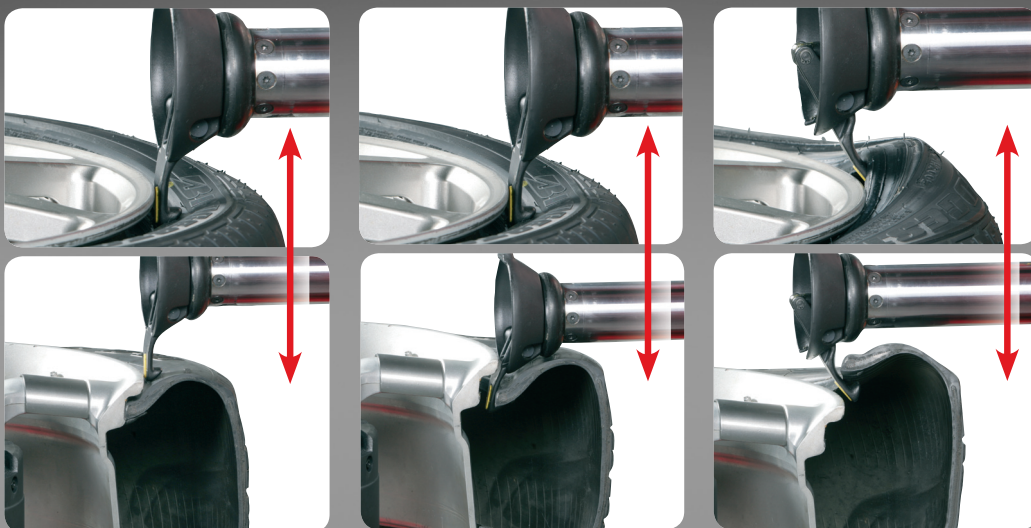
State of the art mirrored double disc bead breaking assembly with controlled penetration.



- Testina automatica di smontaggio e montaggio pneumatico **TOUCHLESS** con sistema SMART CORGHI SYSTEM Artiglio Master Jolly, la sintesi ed il cuore della tecnologia **Leva la Leva**.

- *Automatic **TOUCHLESS** pneumatic head mounting or demounting with SMART CORGHI SYSTEM, Artiglio Master Jolly is the combination and core of **Leva la Leva** technology.*





- Ricerca automatica del tallone del pneumatico senza alcun contatto con il cerchio indipendentemente dalla sua forma.

- Automatic location of the tyre bead, with no contact with the rim itself, regardless of its shape.

- Gruppo sollevatore ruota mono movimento con avvicinamento automatico autocentrante ruota.

- Single movement wheel lift assembly with automatic self-centring wheel approach.

- Gruppo premi tallone rotativo a multifunzione, riduce lo stress dello pneumatico e lo aiuta a rimanere nel canale del cerchio.
- Multifunction rotating bead presser assembly, reduces tyre stress and helps the tyre stay in the rim base.



- Procedura smontaggio veloce secondo tallone con l'ausilio del solo disco stallonatore.

- Rapid demounting procedure depending on the bead with the help of just one bead breaking disc.



ACCESSORI IN DOTAZIONE - STANDARD ACCESSORIES



DATI TECNICI

TECHNICAL DATA

range dimensioni ruota	<i>wheel dimension range</i>
diametro cerchio	<i>rim diameter</i> 12" ÷ 26"
diametro max pneumatico	<i>maximum tyre diameter</i> 1100 mm (*)
larghezza massima pneumatico	<i>maximum tyre width</i> 360 mm (14")
pneumatici trattabili	<i>tyre types processed</i> convenzionali, low profile e Run Flat <i>conventional, low profile and Run Flat</i>
autocentrante	<i>turntable</i>
bloccaggio	<i>clamping</i> manuale - manual
motorizzazione	<i>drive system</i> motoinverter 2 velocità - 2 speed motoinverter
coppia di rotazione	<i>rotation torque</i> 1100 Nm
velocità di rotazione	<i>rotation speed</i> 7 - 18 rpm
stallonatore	<i>bead breaker</i>
campo massimo di stallonatura	<i>maximum bead breaking range</i> 18"
corsa stallonatore	<i>bead breaker stroke</i> 450 mm
forza stallonatore	<i>bead breaker force</i> 7600 N
carico / scarico ruota	<i>wheel loading / unloading</i>
azionamento	<i>operation</i> pneumatico - pneumatic
peso max ruota	<i>max wheel weight</i> 85 Kg
alimentazione	<i>power supply</i>
elettrica 1Ph	<i>electric 1Ph</i> 230V - 0,98 kW 50 Hz
elettrica 1Ph (alternativa)	<i>electric 1Ph (alternative)</i> 110V - 0,98 kW 60 Hz
pneumatica di esercizio	<i>pneumatic operating pressure</i> 8 ÷ 9,5 bar (minima - minimum)
peso	<i>weight</i> 400 kg

*variabile con il variare della dimensione del cerchio - it changes according to rim size

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.
Cod./ Code DPCG000500 - 05/2013

Per aiutare il pianeta ottimizzando il consumo di carta, i nostri cataloghi sono consultabili sul sito www.corghi.com. Una stampa responsabile aiuta a preservare l'ambiente.
To protect the planet and reduce paper usage, our catalogues are viewable online at the website www.corghi.com. Printing responsibly contributes to saving the environment.



<http://www.facebook.com/CORGHIspa>

<https://twitter.com/corghispa>

<http://www.youtube.com/CORGHIspa>



CORGHI S.p.A. a NEXION GROUP COMPANY- Strada Statale 468 n° 9 - 42015 CORREGGIO - R.E. - ITALY
Tel. ++39 0522 639.111 - Fax ++39 0522 639.150 - www.corghi.com - info@corghi.com