



good  
energy

POWERED BY LAST  
GENERATION  
POWER INVERTER



**COMPLETAMENTE SENZA LEVA**  
**COMPLETELY LEVERLESS**  
**KOMPLETT HEBELLOS**  
**COMPLÈTEMENT SANS LEVIER**  
**TOTALMENTE SIN PALANCA**



10"- 26"  
12"- 28"  
14"- 30"



1143 mm  
(45")



381 mm  
(15")



**GA560.30 GIOTTO**

**Smontagomme  
senza leva**

**Leverless tyre  
changers**

**Hebellose  
Reifenmontiergeräte**

**Démonte-pneus  
sans levier**

**Désmontadoras  
sin palanca**

IT

EN

DE

FR

ES

## INTUITIVE CONTROLS



## SYNCRO ROLLERS



**Lo stallonamento** viene fatto tramite due rulli con movimento sincronizzato.  
Lato superiore e inferiore vengono stallonati da due rulli opposti in rapida successione.

**The bead-breaking** is performed by means of two rollers with a synchronized movement. The bead-breaking of both sides is quickly performed.

Der Reifen wird mittels zwei Abdrückrollen **vollzogen** mit Synchronlauf. Die untere und obere Wulst werden sukzessiv von zwei gegenüberliegenden Rollen schnell und sicher abgedrückt.

Le **détalonnage** se fait par le biais de deux rouleaux avec mouvement synchronisé.  
Le haut et le bas sont rapidement détalonnés l'un après l'autre par deux rouleaux opposés.

El **destalonado** es por dos rodillos en forma de disco con movimiento sincronizado. Los dos lados, superior e inferior, se destalonan por medio de los dos rodillos opuestos y en sucesión rápida.

## EASY DEMOUNTING

PATENTED  
BREVETTATO

## EASY MOUNTING



L'utensile si inserisce fra tallone e cerchio.

*The tool enters between bead and rim.*

Die Montagevorrichtung dringt zwischen Wulst und Felge ein.

Le dispositif se place entre le talon et la jante.

El útil se inserta entre el talón y la llanta.



Facendo leva sul cerchio, l'utensile solleva il tallone con il minimo stress.

*Levering on the rim, the tool pulls up the bead, minimising the stress.*

Diese drückt gegen die Felge und hebt somit mit min. Stress den Wulst hoch.

*Le dispositif fait levier sur la jante et soulève le talon avec un effort minime.*

Apalancando encima de la llanta, la herramienta eleva el talón con el mínimo esfuerzo.



Il tallone viene sollevato progressivamente.

*The bead is progressively pulled up.*

Der Wulst wird schrittweise hochgehoben.

*Le talon est soulevé petit à petit.*

El talón se eleva progresivamente.



## ADJUSTABLE LOCKING

Base estendibile a 3 posizioni.  
*3-position extendable base.*

Auf 3 Positionen erweiterbare Basis.

Base extensible à 3 positions.

Base extensible de 3 posiciones.

## REVERSE WHEEL FAST LOCKING

Bloccaggio centrale, idoneo anche per ruote rovesce.  
Lo sforzo è minimo grazie allo speciale piattello di appoggio ruota, di tipo flottante con effetto auto-bloccante.

*Central rim locking system, suitable also for reverse rims.*

*The stress is minimal thanks to the special plate on which the wheel lays. The plate is floating, therefore offering a self-locking mechanism.*

Die Zentrale Spannvorrichtung ist auch für umgekehrte Felgen geeignet. Das Radspannen erfolgt dank einer selbstarretiender Radscheibe schnell und mit min. Kraftaufwand.

*Le blocage central est idéal également pour les roues renversées. L'effort est minime grâce à un support de roue très spécifique, de type plateau flottant avec effet autobloquant.*

Bloqueo central, idóneo perfectamente para ruedas normales y reversas.

El esfuerzo es mínimo debido al especial platillo de apoyo de la rueda, de tipo flotante con efecto de auto-bloqueo.

PATENTED  
BREVETTATO



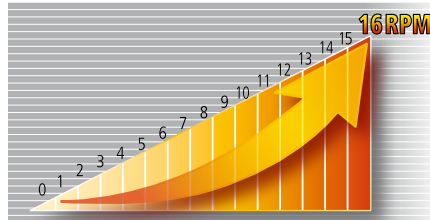
EXCLUSIVE  
SELF-LOCKING PLATE



FLANGE NOT  
REQUIRED

**GA560.30 IT**

### IN VEMOTOR



Il motore opera tramite un inverter esclusivo di ultima generazione che:

- permette di regolare a piacere la velocità di rotazione tramite il pedale
- rallenta automaticamente la rotazione con l'aumentare dello stress sul tallone (per evitare danni al pneumatico)

The electrical motor is equipped with an exclusive and innovative inverter, which:

- allows to regulate the chucking table rotation speed by pressing the pedal
- slows down the rotation speed as the stress on the bead increases (to avoid any damage to the tyre)

Der Motor arbeitet mit einem speziellem Schalter letzter Generation:

- Dieser ermöglicht durch einfachen Pedaldruck die

Drehgeschwindigkeit zu steuern

- Verlangsamt automatisch die Drehung bei ansteigendem Stress auf dem Wulst. (um Reifenschäden zu vermeiden)

Le moteur est alimenté par une commande à fréquence variable exclusive, de dernière génération, qui:

- permet de régler la vitesse de rotation par l'intermédiaire de la pédale;
- ralentit automatiquement la rotation en cas d'augmentation de l'effort sur le talon (pour éviter d'endommager le pneu).

El motor opera mediante un inversor exclusivo de última generación que:

- permite regular, según se precise, la velocidad de rotación usando el pedal
- desacelera automáticamente la rotación al aumentar el esfuerzo sobre el talón (para prevenir daños al neumático).

### STANDARD

**G1000A140**

Spini tallone con trascinatore  
Bead pusher with pulling system  
Wulstboy mit Zugvorrichtung  
Pousse-talon avec traction  
Empujador de talones con tracción



Protezione cono  
Cone guard  
Kegelschutz  
Protection cône  
Protección del cono



Protezione piatto  
Turntable guard  
Tellerschutz  
Protection plateau  
Protección del plato



Bloccaggio meccanico  
Mechanical clamping  
Mechanische Aufspannung  
Blocage mécanique  
Bloqueo mecánico



Adattatore centraggio  
Centering adaptor  
Adapter für  
Adaptateur centrage  
Adaptor para centrar



Prolunga e protezione trascinatore  
Extension and guard  
Verlängerung und Schutz  
Rallonge et protection  
Alargo y protección



Gonfiaggio rapido a pedale con manometro  
Pedal operated quick inflation with gauge  
Pedalgesteuerte Reifenfüllvorrichtung mit Manometer  
Gonflage rapide à pédale avec manomètre  
Inflado rápido con pedal y manómetro

