

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



## GA560.30 GIOTTO

Smontagomme  
senza leva

(IT)

Leverless tyre  
changers

(EN)

Hebellose  
Reifenmontiergeräte

(DE)

Démonte-pneus  
sans levier

(FR)

Désmontadoras  
sin palanca

(ES)

**PATENTED  
BREVETTATO**

Lo stallonamento viene fatto tramite due rulli: lato superiore e inferiore vengono stallonati da due rulli opposti in rapida successione.

*The bead-breaking is performed by means of two rollers: bead-breaking of both sides is quickly performed*

Der Reifen wird mittels zwei Abdrückrollen vollzogen: der untere und obere Wulst werden sukzessiv von zwei gegenüberliegenden Rollen schnell und sicher abgedrückt.

*Le détalonnage se fait par le biais de deux rouleaux: 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: los dos lados, superior e inferior, se destalonan por medio de los dos rodillos opuestos y en sucesión rápida.



Movimento sincronizzato utensili.

*Synchronized movement of tools.*

Unter und oberer Montagekopf gesteuert mit Synchronlauf.

*Mouvement synchronisé des outils.*

Movimiento sincronizado de los útiles.



10" - 30"

1143 mm  
(45")

381 mm  
(15")

**EASY DEMOUNT  
(UPPER BEAD)**

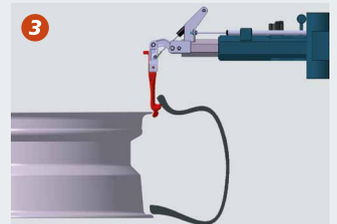
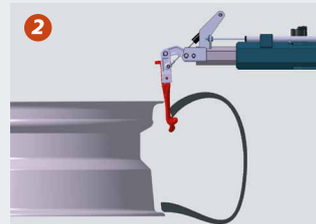
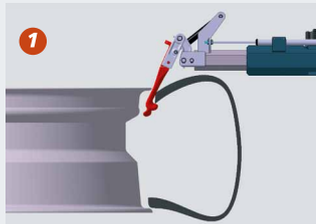


**EASY DEMOUNT  
(LOWER BEAD)**



**AUTO-TOUCH function**

**PATENTED  
BREVETTATO**



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.

**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 selbstarretierender 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**



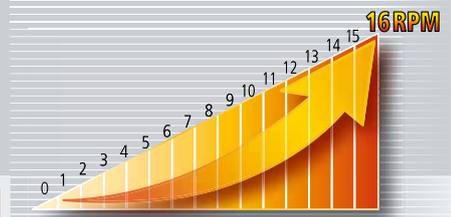
**EXCLUSIVE  
SELF-LOCKING PLATE**



**FLANGE NOT  
REQUIRED**



GA560.30 IT



### INVE MOTOR

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 inverter 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).

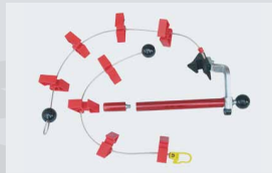


Versione con gonfiatubeless brevettato  
*Version with patented inflation device*  
 Version mit patentierter TOP-Reifenfüllvorrichtung  
*Versión avec système de gonflage tubeless breveté TOP*  
 Versión de inflado tubeless TOP, amparado por patente.

### EASY MATCHING



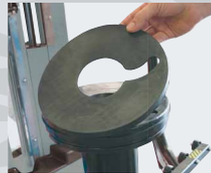
### STANDARD



Spingi tallone con trascinatore per pneumatici ribassati  
*Bead pusher with pulling system, for low-profile tyres*  
 Wulstboy mit Zugvorrichtung, für Flachprofilreifen  
*Pousse-talon avec traction pour pneumatiques surbaissés*  
 Empujador de talones con tracción, para neumáticos rebajados



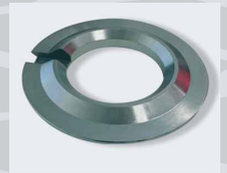
Protezione cono  
*Cone guard*  
 Kegelschutz  
*Protection cône*  
 Protección del cono



Protezione piatto  
*Turntable guard*  
 Tellerschutz  
*Protection plateau*  
 Protección del plato



Bloccaggio meccanico  
*Mechanical clamping*  
 Mechanische Aufspannung  
*Blocage mécanique*  
 Bloqueo mecánico



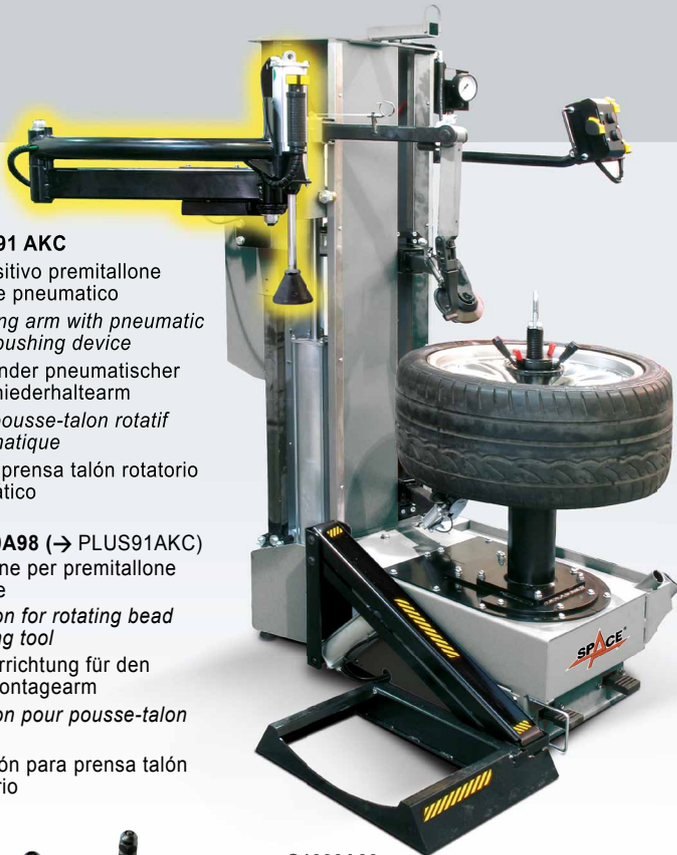
Adattatore centraggio  
*Centering adaptor*  
 Adapter für  
*Adaptateur centrage*  
 Adaptor para centrar



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



### PLUS91 AKC

Dispositivo premitallone rotante pneumatico  
*Rotating arm with pneumatic bead pushing device*  
Drehender pneumatischer Wulstniederhaltearm  
*Bras pousse-talon rotatif pneumatique*  
Brazo prensa talón rotatorio neumático

### G1000A98 (→ PLUS91AKC)

Trazione per premitallone rotante  
*Traction for rotating bead pushing tool*  
Zugvorrichtung für den Hilfsmontagearm  
*Traction pour pousse-talon rotatif*  
Tracción para prensa talón rotatorio



### G1000A99

Sollevatore pneumatico ruote.  
*Pneumatic wheel lifter*  
Pneumatischer Radheber.  
Élévateur pneumatique de roue.  
Elevador neumático ruedas

### G1000A72

Flangia universale per ruote senza foro centrale e adatta anche a ruote rovesce  
*Universal flange for closed centre, adapted also for reverse rims.*  
Universalfansch für Räder mit Blindbohrungen, geeignet auch für Reverse-Rim-Design.  
*Bride universelle pour roues à trous aveugles, indiquée aussi pour roues à gorge renversée.*  
Brida universal para ruedas sin agujero central (llantas ciegas) y adapta por ruedas reversas.



### G1000A80

Bloccaggio rapido  
*Quick-fit locking*  
Schnellspannung  
*Blocage rapide*  
Bloqueo rapido



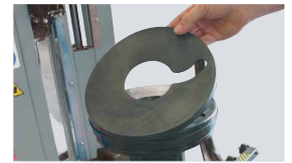
### G1000A66K (5 x kit)

Protezione cono di bloccaggio  
*Set of protections of locking cone*  
Satz Schutz Zugvorrichtung  
*Kit protections cône dispositif de blocage*  
Juego protecciones cono



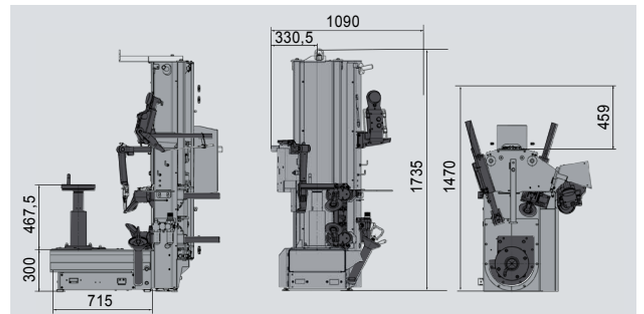
### G1000A70K (5 x kit)

Protezione trascinatore  
*Set of protections for pulling unit*  
Satz Schutz Zugvorrichtung  
*Kit protections dé d'entraînement*  
Juego protecciones arrastrador



### G1000A81K (10 x kit)

Protezione ruote rovesce in gomma  
*Set of rubber protections for support plate*  
Satz Scheiben-Schutz (Gummi)  
*Kit protections plateau en caoutchouc*  
Juego protecciones platillo en goma



Dati tecnici	Technical Data	Technische Daten	Donnees Techniques	Datos técnicos	
Lavora su ruote da	Handles wheels from	Geeignet für Räder	Fonctionne sur roues de	Funciona en ruedas de	10"-26" / 12"-28" / 14" - 30"
Peso	Weight	Gewicht	Poids	Peso	330 kg (338 kg IT)
Larghezza max ruota	Max wheel width	Radbreite, max.	Largeur max. roue	Anchura máx. rueda	15"
Diam. max ruota	Max wheel diam.	Raddiameter, max	Diamètre max roue	Diám. máx. rueda	45"
Forza di stallonatore (ogni rullo)	Bead break.pov. (each arm)	Abdrückkraft (jeder Arm)	Force décol. talon (chaque bras)	Fuerza de destal. (braz.)	1200 kg
Coppia max	Max torque	Drehmoment, max	Couple max.	Par máximo	120 Kgm
Movimento di stallonam.	Bead breaker mouvement	Abdrückbewegung	Mouv. décol. talon	Movim. de destalonam.	automatic
Motore di rotazione	Rotation Mot or	Motor Drehung	Moteur de rotation	Motor de rotación	1,5 Kw invemotor +0,75 Kw motor
Pressione raccomandata	Recommended air supply	Empfohlener Druck	Pression recommandée	Presión recomendada	8 -10 bar
Voltaggio	Power Supply	Voltage	Voltage	Electricidad	1ph, 200/265v, 50/60Hz

## SPACE s.r.l. a s.u.

Via Sangano, 48  
10090 Trana - Torino - ITALY  
tel. +39-011-934.40.300  
fax +39-011-933.88.64  
e-mail: info@spacetest.com  
www.spacetest.com

Le caratteristiche tecniche e gli allestimenti presentati in questo prospetto possono subire variazioni. Le immagini riprodotte non sono vincolanti.  
*Technical data and composition presented in this catalogue may vary. Pictures reproduced are only indicative.*  
Die techn. Daten und die Ausrüstungen, die in diesem Prospekt enthalten sind, können Änderungen erfahren. Deshalb sind die Abbildungen unverbindlich.  
*Les caractéristiques techniques et les compositions présentées dans ce prospectus peuvent subir des variations. Les images reproduites n'ont qu'une valeur indicative.*  
Las características técnicas y las composiciones ilustradas en este folleto pueden sufrir variaciones. Las imágenes propuestas son solamente indicativas.

