



VAS 741 053

CAR TYRE CHANGERS PKW-REIFENMONTIERMASCHINEN

- **Universal automatic tyre changer with diagnostic functions**
- **Automatische Reifenmontiermaschine mit Diagnosefunktion**



Automatic diagnostic tyre changer with "leva la leva" technology for car, SUV and commercial vehicle wheels up to 32". Apart from the usual tyre demounting and mounting operations, it also carries out a complete diagnosis of the individual wheel (up to 28") and/or the entire wheel set of the vehicle, analysing the geometry with and without a load and simulating on-road behaviour. It suggests the best tyre-rim coupling (MATCH-MOUNTING) to improve the driver's comfort and safety.

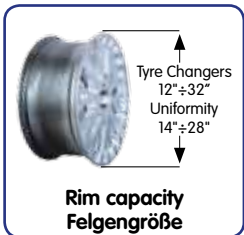
Diagnose-Reifenmontiermaschine mit „Leva la leva“-Technologie für Räder von PKW, SUV und Nutzfahrzeugen mit bis zu 32". Führt neben der normalen Montage und Demontage der Reifen eine vollständige Diagnose des einzelnen Rads (bis 28") und/oder des ganzen Radsatzes eines Fahrzeugs durch, wobei die Geometrie mit und ohne Last unter Simulation des Verhaltens auf der Straße analysiert werden kann. Empfiehlt dem Reifenhändler, wie er den Reifen am besten auf der Felge positionieren kann (MATCH-MOUNTING) und bietet dem Fahrer somit einen höheren Komfort und mehr Sicherheit.



Presser roller with variable load, for measuring radial and lateral force variation enables to perform structural analysis of the wheels



Andruckrolle mit differenzierter radialer und seitlicher Andruckkraft. Die Andruckrolle ist für die strukturellen Messungen des einzelnen Rades verantwortlich



The laser triangulator enables geometric measurement of the rim and tyre

Der Laser-Dreiecksmesser ermöglicht geometrische Messungen an der Felge und am Rad

Integrated fully articulated lifter with 85 Kg max. load capacity

Integrierter Radheder mit einer Tragfähigkeit bis 85kg

22" monitor included inkl. 22" Monitor

Multi-function command console fitted with NAVISYSTEM for high-speed, intuitive navigation in the various wheel diagnosis menus

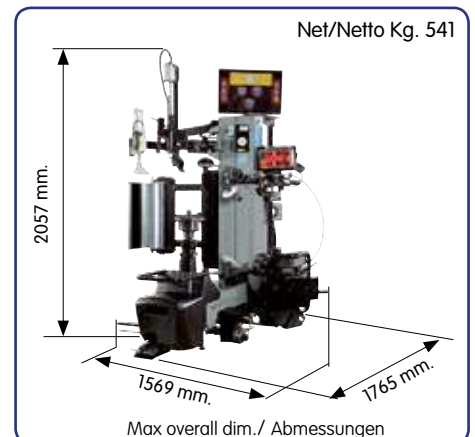
Multifunktionskonsole mit NAVISYSTEM für eine rasche und intuitive Navigation in den verschiedenen Menüs der Raddiagnose.

Dynamic bead-breaking device with dual opposed bead-breaker discs. The radial positioning of the discs is automatic.

Dynamische Andruckvorrichtung mit doppelter und gespiegelter Andruckscheibe. Die radiale Positionierung der Scheiben ist automatisch gesteuert.

Special high-precision centring and clamping kit for every type of wheel

Spezieller Zentrier- und Spannsatz mit hoher Präzision für alle Arten von Rädern.



Description/Beschreibung

VAS 741 053

Code/ Best.-Nr. 0-15100152/39

ASE Code/ Best.-Nr. 741 053 80 900

Electrical supply/Stromzufuhr

230V / 1Ph / 50-60Hz