



Par-Move Concept Hochleistung Reifenmontiermaschine mit selbstzentrierendem Spannfutter und doppelwirkendem Hilfsarm

PAR-MOVE-CONCEPT Superautomatische Hochleistungs Reifenmontiermaschine mit selbstzentrierendem Spannfutter, ausgestattet mit pneumatischem Hilfsarm. Die Reifenmontiermaschine ist für die Verwendung mit Rädern mit Mittelloch für die Montage/Demontage an Pkw, leichten Lkw und Transportern vorgesehen. Zuverlässige und schnelle Verriegelung ohne Risiko für das Rad. Ergonomisches Parallelogramm-Design, spart Platz.

Beschreibung

Par-Move Concept Hochleistung Reifenmontiermaschine mit selbstzentrierendem Spannfutter und doppelwirkendem Hilfsarm

[Entdecken Sie die Vorteile des PAR-MOVE-Systems](#)

Die Reifenmontiermaschine verwendet einen selbstzentrierenden Spannfutter, um den Reifen in Position zu halten, während die Maschine den Reifenwechsel durchführt. Die Maschine ist für die Verwendung mit Rädern mit Mittelloch für den Reifenwechsel an Pkw, leichten Lkw und Transportern vorgesehen. Das Einspannen des Rades durch Mittelloch ist zuverlässiger als das Einspannen auf einem Zentriertisch, bequemer Betrieb ohne Platzbeschränkung, zuverlässiges und schnelles Einspannen ohne Risiko für das Rad.

PAR-MOVE Serie - stärker als je zuvor!

Leistungsmerkmale

- Festeingestellte vertikale Säule mit Bedienungsarm, der mit einem innovativen Parallelogramm-System geeignet ist **PAR-MOVE** Concept [Giuliano Patent]. **5 JAHRE GARANTIE** AUF PAR-MOVE.
- **PLATZ SPAREN:** Das Parallelogramm-Design ermöglicht Platz sparen im Vergleich zu den Reifenmontiermaschinen mit kippbarem Arm, und ermöglicht die Installation der Maschine neben der Wand.
- **Verstärkte Gehäuse.** Gruppe Vertikale Säule – Bedienungsarms trägt bei, die Maschine noch robuster und ohne Verbiegungen zu machen.
- Ultra-schnelles manuelles Press/Twist-Radspannsystem.
- Montierwerkzeug für Standard- und Niederquerschnittsreifen.
- Original hebellosen Vorrichtung **QX** zur Montage/Demontage von UHP -Reifen und Niederquerschnittsreifen [Giuliano Patent], auf Anfrage.
- HP119 Zusätzliches Hilfssystem (Standard) bietet eine wertvolle Unterstützung bei der Montage/ Demontage von Run Flat, UHP und Niederquerschnittsreifen.
- Wulstabdrücker mit Doppeleffekt Zylinder \varnothing 200 mm.
- **5 Jahre Garantie** auf Getriebe "Made in Giuliano" .
- Das patentierte **PO SYSTEM** (Standard) bewegt die Abdrückschaufel nach dem Eindringen automatisch in die Ausgangsposition zurück.
- Einstellbarer Hub der Abdrückschaufel.
- Fußgesteuerte Doppelgeschwindigkeit.
- Erhältlich in 3ph-2 Geschwindigkeit, 1ph-2 Geschwindigkeit (Inverter) und 1ph - 1 Geschwindigkeit Version.
- **MOTOINVERTER** für einen schnelleren, präziseren und zuverlässigeren Antrieb für Ihre Reifenmontiermaschine.
- Radaufpumpen durch Pedal (standard) .
- Vertikale Säule mit eingebautem Lufttank, ermöglicht schlauchloses Aufpumpen der Reifen und Wulstsitz (optional), wodurch ein separater Lufttank überflüssig wird.
- Geeignet für Tubeless GUN Befüllsystem (auf Anfrage).
- **BP1 PLUS** Hilfsarm [Giuliano Patent], auf Anfrage.
- Easy Access" ausziehbarer Pedalkasten für Schnell-Service.
- Umfangreiche Auswahl an Standardzubehör.
- Komfortabler Radheber, reduziert den Aufwand und steigert die Produktivität (auf Anfrage).
- Entworfen, gebaut und entwickelt in Italien.
- "Right to repair" - alle Ersatzteile sind für mindestens 10 Jahre seit der Produktion verfügbar, um die Wartung zu erleichtern und die Umweltbelastung zu reduzieren.

Giuliano Industrial S.p.A.

Technische Angaben

Einspannbereich	10" - 27"
Max. Raddurchmesser	1100 mm (43")
Max. Radbreite	390 mm (15") <small>Je nach Felgenabmessungen variabel, eignet sie sich für umgekehrte Felgen</small>
Wulstabdruckkraft	30800 N
Betriebsdruck	10 bar (145 psi)
Stromversorgung	220V - 1ph - Inverter (STND) 400V - 3ph, 2 speed, 110V - 1ph (OPT)
Motorleistung	0,75 kW (2 speed)
Auswuchtgeschwindigkeit	7-16 rpm
Aufpumpendruck	3,5 bar (50 Psi)
Nettogewicht	395 Kg
Abmessungen (BxTxH)	1390 x 1310 x 2170 mm



Standard-Ausrüstung





G-CLAMP (9217471)
SATZ VON ABDRÜCKSKLEMMEN, bietet einen zusätzlichen Druckpunkt auf dem Reifenwulsten, der während der Montage besonders nützlich ist. Der Satz enthält 2 normalen und 2 überdimensionierten Klemmen.



T1 (9217472)
Satz von 4 Gummischutzen für Stahlfelgen



T3 (9217474)
Satz von 4 Gummischutzen für Alufelgen mit gewölbten Speichen



AWF (9213425)
Druckregler mit CE Manometer



QCK (9208996)
Anschluss-Kit zum schnellen Wechseln der Reifenaufzieh-/Reifenabziehwerkzeuge (enthält Kunststoffwerkzeug sowie Nabe für die Montage des bereits mit der Reifenmontiermaschine gelieferten Werkzeugs)



AHS (9213611)
Spezieller Montierkopf für problemlose Montage von Reifen auf Felgen mit gewölbten Speichen; inkl. Schnellkupplung (**QCK**).



QX (9243338)
QX ist eine Vorrichtung zur Montage/Demontage von traditionellen-, niederquer- und Run Flat- Reifen ohne Verwendung des Wulstabdrückhebels. Giuliano exklusives **Patent**, reproduziert es die traditionelle Bewegung des Wulstabdrückhebels...



Manueller Wulstabdrucker



ROLL (9241924)
Rollenplatte für ein erleichtertes Wulstabdücken von überdimensionierten Reifen



GUN 4 (9245186)
Externes Tubeless-Reifenbefüllkit



T2 (9217473)
Satz von 4 Gummischutzen für Alufelgen



LB (9216805)
Reifenmontagepaste, 5Kg



BP1 PLUS (9245184)
BP1 Plus Hilfsarm, der automatisch zur Raststellung zurückkehrt (**Giuliano Patent**).



SHS (9209086)
Reifenaufzieh-/Reifenabziehwerkzeuge für weichen Reifen auf Eisenfelgen inkl. Schnellkupplung (**QCK**)



EHS (9235009)
Reifenaufzieh-/Reifenabziehwerkzeuge für Eisenfelgen mit überstehender zentraler Nabe, komplett mit Nabe für die Installation auf Schnellanschlusskit (**QCK**).



QXHS (9230814)
Adaptersatz für **QX** Montage auf Schnellkupplung (**QCK**).



PAD (9237711)
Manueller Wulstabdrucker mit ausziehbarem Laufpolster



SPK 1 (Lamborghini) (9241383)
NYLON KEGEL FÜR LAMBORGHINI RÄDER mit Mittelloch Ø 55-85 mm.



SPK 3 (BMW) (9241717)
NYLON KEGEL FÜR BMW RÄDER mit Mittelloch Ø 55-70 mm.



SPK 2 (Porsche) (9239459)
NYLON KEGEL FÜR PORSCHE RÄDER mit Mittelloch Ø 60-85 mm.



WL 6 (9242824)
PNEUMATISCHE HEBEBÜHNE FÜR PKW-REIFENMONTIERMASCHINE MIT PEDALSTEUERUNG ZUM ANHEBEN UND ABSENKEN DES RADES. PNEUMATISCHE HEBEBÜHNE FÜR PKW-REIFENMONTIERMASCHINE: erleichtert die Positionierung des Rades auf der Reifenmontiermaschine



Satz von 10 vorderen Kunststoffschutzen für **QX** und **QX Plus**, **LeverNoLever** Vorrichtung



QX-AD (9232767)
Eichungsschablone für Installation **QX**, **QX Plus** und **LeverNoLever** Vorrichtung



TPP 5 (9234453)
Satz von 10 vorderen Kunststoffschutzen für **QX** und **QX Plus**, **LeverNoLever** Vorrichtung.



CPC (9214251)
Presskegel zum Einspannen von RUN FLAT - Reifen von außen



FRB (9224675)
FRB BMW ist ein Flansch für Reifenmontiermaschinen mit selbstzentrierendem Spannfutter, der speziell für das Spannen von Felgen nach dem von BMW vorgeschriebenen Verfahren entwickelt wurde. BMW, das besonders auf die Klemmstabilität und...



Konsultieren Sie bitte das Produktdatenblatt über den
seitlich abgebildeten QR-Code



Giuliano Industrial S.p.A.

via Guerrieri 6

Correggio (RE)

Italy

+39 0522 731111

+39 0522 633198

<https://www.giuliano-automotive.com>



Social Network



Facebook



YouTube



Twitter



www.giuliano-automotive.com