



Halbautomatische Reifenmontiermaschine mit Schwingarm

Halbautomatische Reifenmontiermaschine mit Schwingarm für Reifenhändler und Werkstätte mit einem mittlerem/niedrigem Arbeitsvolumen. Ideal für den mobilen Reifenservice (12V-Version auf Anfrage erhältlich). Solides und zuverlässiges Design. Ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis.

Beschreibung

Halbautomatische Reifenmontiermaschine mit Schwingarm für Reifen mit Felgen von 10" zu 24" (Max. Raddurchmesser 1100 mm./43", max. Radbreite 330mm./13").

Die Reifenmontiermaschine S116 stellt die entry-level-Lösung von Giuliano dar, die sich für Reifenhändler und Werkstätte mit einem mittlerem/niedrigem Arbeitsvolumen eignet. Die Nutzerfreundlichkeit ist die Stärke dieser Maschine, die die **strukturelle Solidität** und die Giuliano Erfahrung mit dem von den Reifen-Profis gutbekannten Arbeitsverfahren miteinander verbindet. Ideal für den **mobilen Reifenservice** (12V-Version auf Anfrage erhältlich).

Solides und zuverlässiges Design. Ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis.

Leistungsmerkmale

- Fester vertikaler Schwenkarm, Gelenkarm mit \varnothing 41 mm Betriebs Arm.
- Wulstadrücker mit Doppeleffekt Zylinder \varnothing 200 mm.
- Verstärktes Gehäuse.
- Zentriertisch, 12 mm Dicke.
- Montierwerkzeug für Standard- und Niederquerschnittsreifen.
- "Easy Access" ausziehbarer Pedalkasten für Schnell-Service.
- 12V-Version für den mobilen Einsatz auf Anfrage erhältlich. Ideal für mobile Reifenmonteure, die von einem Lieferwagen aus arbeiten.
- Montagewerkzeug mit Kunststoffschutze zum völligem Schutz von Alufelgen.
- Zwei leistungsfähige Schließzylinder versichern eine konstante Spannkraft.
- Geeignet für Tubeless GUN Befüllsystem (auf Anfrage).
- Geeignet für Press Arm Eco Hilfsarm zur leichteren Ausführung der Auf- und Abziehvorgänge bei Niederquerschnittsreifen und UHP-Reifen (auf Anfrage).
- Pedal Füllvorrichtung, wird an der Seite der Reifenmontiermaschine installiert, erlaubt sie das Füllen des Reifens an Bord der Reifenmontiermaschine und wird durch ein Pedal gesteuert (auf Anfrage).
- **5 Jahre Garantie** auf Getriebe "Made in Giuliano".
- 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.

Außere Einspannung von Reifen	10" - 22" Einstellbare Spannklauenpositionierung. Kann bis 10", 11" oder 12" erhöht werden, durch Bewegen der 4 Klemmen in die 3 Löcher auf der gleiten. Spannzylinder- Hub = 10"
Innere Einspannung von Reifen	12" - 24" Einstellbare Spannklauenpositionierung. Kann bis 10", 11" oder 12" erhöht werden, durch Bewegen der 4 Klemmen in die 3 Löcher auf der gleiten. Spannzylinder- Hub = 10"
Max. Raddurchmesser	1100 mm (43")
Max. Radbreite	330 mm (13")
Kraft des Wulstabdrückzylinders bei 10 bar	30800 N
Betriebsdruck	10 bar (145 Psi)
Stromversorgung	400V-3ph 220V-1ph
Motorleistung	0,55 kW (3ph)
Drehgeschwindigkeit	7 rpm
Voreingestellter max. Reifenfülldruck	3,5 bar (50 Psi)
Nettogewicht	190 Kg
Max Abmessungen	1170 x 960 x 1760 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



RJP (9236282)
Satz von Gummi- und Kunstschutzen für Radspannklaue

T2 (9217473)
Satz von 4 Gummischutzen für Alufelgen



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



LB (9216805)
Reifenmontagepaste, 5Kg



AWF (9213425)
Druckregler mit CE Manometer



BAR-G (9298185)
CE geprüfte Reifenfüllpistole



PSI-G (9299684)
Außen-CE Reifenfüllpistole



PED-G (9236373)
Fußgesteuerte Reifenfüllvorrichtung



GUN 1 (9236658)
Externes Tubeless-Reifenbefüllkit.



ORJP (9216166)
Satz von Gummischutzen für die innere Einspannung von Felgen mit traditionellen Spannklaue



MOTO-AD (9235081)
Satz von 4 Adaptern für die Einspannung von Motorradrädern 6" - 24" mit Schraubeneinspannung.



ATV-AD (9235082)
Satz von 4 Adaptern für die Einspannung von HARLEY DAVIDSON Rädern, überdimensionierte Höhe, für Räder 6" - 24" mit Schraubeneinspannung.



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



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



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



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



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



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



HD (9208633)
Manueller Wulstabdrücker



PAD (9237711)
Manueller Wulstabdrücker mit ausziehbarem Laufpolster



QCB (9218518)
Schnellverbindung Satz für Wulst
Abdrückschaufel versehen mit Schaufel für
Motorräder



PA ECO (9236722)
PRESS ARM ECO Hilfsarm zur leichteren
Ausführung der Auf- und Abziehvorgänge bei
Niederquerschnittsreifen und UHP -Reifen



ROLL (9207933)
Rollenplatte für ein erleichtertes
Wulstabdrücken von überdimensionierten
Reifen



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
QX und **QX Plus**, **LeverNoLever** Vorrichtung



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



x 10



x 10

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



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