



Halbautomatische Reifen Montiermaschine mit Schwingarm für Motorräder, Roller und ATV Reifen

Halbautomatische Reifen Montiermaschine mit Schwingarm für Motorräder, Roller und ATV Reifen mit Felgen von 10" zu 20" (Max. Raddurchmesser 1010 mm./39", max. Radbreite 240mm./9,5").

Hauptmerkmale



Bike
Für Motorräder



Semiautomatic
Modell mit 3 Betätigungspedalen, senkrechtem unverstellbarem Arm, und Bedienungsarm mit manueller Absenkung und Hebel-betätigtem Sperrsystem



6"-24"
Es ermöglicht, mit Reifen von 6" bis 24" zu arbeiten



Jaw Clamping
Die Einspannung der Felge erfolgt durch 4 Klauen oder gegenüberliegende Spannkeile, die von den an das Pedal verbundenen pneumatischen Zylindern betätigt werden



Blade Bead Breaking
Wulstabdrücken durch standard Schaufel, mit vertikalem Rad

Giuliano Industrial S.p.A.

Die Informationen in diesem Dokument sind Eigentum von Giuliano Industrial S.p.A. Falls sie von einer Website heruntergeladen werden, die anders von www.giuliano-automotive.com ist, ist das File nicht authentisch.



Beschreibung

Halbautomatische Reifen Montiermaschine mit Schwingarm für Motorradräder, Roller und ATV Reifen mit Felgen von 6" zu 24" (Max. Raddurchmesser 1010 mm./39", max. Radbreite 240mm./9,5"). Sie ist den Motorrädern-Experten gewidmet.

Leistungsmerkmale

- Fester vertikaler Schwenkarm, Gelenkarm mit \varnothing 36 mm Betriebs Arm;
- Wulstabdrücker mit Doppeleffekt Zylinder \varnothing 200 mm;
- Verstärktes Gehäuse;
- Zentriertisch, 12 mm Dicke speziell für **Motorrad-Räder** entwickelt;
- Montierwerkzeug für Standard-und Niederquerschnittsreifen;
- Montagewerkzeug mit Kunststoffschutze zum völligem Schutz von Alufelgen;
- Zentrierplatte mit Spannklaue, die auf 4 verschiedenen Positionen einstellbar ist: 6"-13", 10"-17", 14"-21", 17"-24";
- Zwei leistungsfähige Schließzylinder versichern eine konstante Spannkraft;
- Befüllsystem durch Pedal (auf Anfrage);
- Geeignet für Press Arm ECO - Hilfsarm (auf Anfrage).

Technische Angaben

Außere Einspannung von Reifen	6" - 24"
Max. Raddurchmesser	1010 mm (39")
Max. Radbreite	240 mm (9,5")
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 (3ph)
Voreingestellter max. Reifenfülldruck	3,5 bar (50 Psi)
Nettogewicht	175 Kg
Max Abmessungen	1110 x 960 x 1710 mm



Standard-Ausrüstung





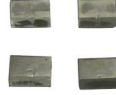
QCBM (9238544)
Schnellwechselsatz für Schaufel für 116 Bike und S226 Bike, einschließlich breiter Abdruckschaufel für größere Motorradreifen Anwendungen



ATV-ADM (9215704)
Verbindungsätze von überdimensionierten Klauen für Motorrad-Räder – Extra Höhe



MOTO-ADM (9215664)
Verbindungsätze von überdimensionierten Klauen für Motorrad-Räder – Standard Höhe



SHIM (9215390)
Abstandscheiben für – Verbindungsätze (nur für **MOTO-ADM** und **ATV-ADM**)



QCKM (9218323)
Sechskant-Arm mit Schnellverbindungsatz für Motorradreifen Montage/Demontage-Werkzeuge



SHSM (9215383)
Schnellverbindungsatz + Standard Werkzeug (nur zusammen mit **QCKM**).



PHSM (9215386)
Schnellverbindungsatz + Kunststoffwerkzeug (nur zusammen mit **QCKM**).



GHSM (9215385)
Schnellverbindungsatz + Werkzeug 6"-12" (nur zusammen mit **QCKM**)



KHSM (9215387)
Schnellverbindungsatz + Haken 4" (nur zusammen mit **QCKM**).



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



BAR-G (9298185)
CE geprüfte Reifenfüllpistole



PSI-G (9299684)
Außen-CE Reifenfüllpistole



PED-G (9236373)
Fußgesteuerte Reifenfüllvorrichtung



HD (9208633)
Manueller Wulstabdrücker



PAD (9237711)
Manueller Wulstabdrücker mit ausziehbarem Laufpolster



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



Giuliano Industrial S.p.A.