



### LKW-Reifenmontiermaschine 13"-27"

LKW-Reifenmontiermaschine 13"-27" für Last-Kraft-Wagen und Busflotten, professionelle Lkw- Reifenservice und hohe Volumen-Geschäfte. Kompakte Reifenmontiermaschine für den intensiven Einsatz. Es eignet sich sowohl für Reifen mit Schlauch und Tubeless Reifen.

#### Beschreibung

Reifenmontiermaschine für LKW-Reifen mit Felge von 13" zu 27" (max. Raddurchmesser 1600 mm./63", max. Radbreite 780 mm./30"). Mit zweidrehstufiges selbstzentrierendes hydraulisches Spannfüter mit versellbarer Steuersäule ausgerüstet, zur höchsten Arbeitssicherheit und Zweckmäßigkeit.

Für professionelle Lkw-Reifenservice und hohe Volumen-Geschäfte. Kompakte Reifenmontiermaschine für den intensiven Einsatz.  
Leistungsmerkmale

- Hydraulische Bewegung von dem Spannfüter-Werkzeughalter (Auf-Ab);
- Hydraulische Bewegung vom Werkzeug-Armschlitten (links-rechts);
- Handverstellbarer und umklippbarer Werkzeugtragarm und manuelle Verschiebung;
- Doppelwerkzeug (Scheibe + Finger), manuelle Drehung;
- Rad-Aufspannung durch völlig hydraulisch gesteuerte Spannklaunen;
- Einander gegenüberliegende Spannfüter und Werkzeug;
- Alle Bewegungen werden durch Konsole und Pedalbox angesteuert;
- Sicherheits-Not-Knopf auf der Konsole, um alle Funktionen zu halten;
- Es eignet sich für die Installation einer Steuer-Konsole auf dem Gelenkarm (auf Anfrage);
- Aufspannung von Felgen mit zentralem Loch  $\varnothing$  80 - 700 mm;
- Mindesthöhe des Spannfüters von 330mm über dem Fußboden (Zentrum).

#### Giuliano Industrial S.p.A.

## Technische Angaben

---

Einspannbereich	13" - 27"
Max. Raddurchmesser	1600 mm (63")
Max. Radbreite	780 mm (30")
Wulstabdruckkraft	18300 N
Betriebsdruck	130 bar (1885 psi)
Stromversorgung	400V - 3ph / 2 speed Weitere Spannungen auf Anfrage lieferbar
Hydraulikpumpe Motorleistung	1,1 kW
Spannfutter Motorleistung	1,3 / 1,8 kW
Nettogewicht	560 kg
Max. Radgewicht	1500 kg
Max Abmessungen	1430÷1750x1550÷1740x1270 mm



Standard-Ausrüstung





**TBSR 2** (9218165)  
Rollenwerkzeug zur Montage/Demontage von schlauchlosen LKW-Reifen, OHNE Werkzeugtragearm.



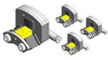
**NJP** (9234966)  
Satz von Distanzstücken für die Einspannung der Felgen mit verschiedenen Dicken von Flanschen.



**AJP** (9234826)  
Schutzesatz aus Aluminium für Spannklauen zur Einspannung von LKW- Leichtmetallfelgen.



**AGC** (9299271)  
Spannzange für LKW-Felgen aus Aluminium.



**PJP** (9245058)  
Satz professioneller selbstadaptierender Schützen für Lkw-Alufelgen.  
Schutzvorrichtungen mit variablem Radius. Die speziellen Polymer-Abstandshalter passen sich dem Krümmungsradius der Felge zu blockieren, um einen möglichst starken...



**WGC** (9219656)  
G-Zange mit breiteren Wulst-Press-Winkel, für Landwirtschaftsreifen



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.**