

Die beste Wahl für einen durchschnittlichen Reifendienst mit begrenztem Budget.

SL22



SL22

www.giuliano-automotive.com



AUTOMATISCHE REIFENMONTIERMASCHINE MIT KLAPPBAREM SENKRECHTEN ARM FÜR REIFEN MIT FELGEN VON 10" ZU 24"

STANDARD-ZUBEHÖRE



LEISTUNGSMERKMALE

- Umklipbarer Arm, schwenkbarer horizontaler Arm mit \varnothing 41 mm Betriebs Arm
- Wulstabdrücker mit doppelwirkendem Zylinder 200 mm, aus Aluminium
- Verstärktes Gehäuse
- Zentriertisch, 12 mm Dicke
- Montierwerkzeug für Standard- und Niederquerschnittsreifen
- CE geprüfte Reifenfüllpistole (standard)
- Befüllsystem durch Pedal (auf Anfrage)
- Geeignet für HP4 - kombinierten Hilfsarm (auf Anfrage)
- Geeignet für Tubeless GUN Befüllsystem (auf Anfrage)

TECHNISCHE ANGABEN

Außere Einspannung von Reifen	10" - 22" *
Innere Einspannung von Reifen	12" - 24" *
Max. Raddurchmesser	1010 mm (39")
Max. Radbreite	390 mm (15")
Kraft des Wulstabdrückzylinders bei 10 bar	30800 N
Betriebsdruck	10 bar (145 Psi)
Stromversorgung	400V-3ph / 220V-1ph
Motorleistung	0,55 kW (3 ph)
Drehgeschwindigkeit	7 rpm
Voreingestellter max. Reifenfülldruck	3,5 bar (50 Psi)
Nettogewicht	220 kg
Abmessungen	1240x1740x2010 mm

* Durch einstellbaren Spannklauen

YouTube
Schauen Sie sich das Video an

SL22 PRO



SL22 PRO

AUTOMATISCHE REIFENMONTIERMASCHINE MIT KLAPPBAREM SENKRECHTEN ARM UND MIT KOMBINIERTEM HILFSARM FÜR REIFEN MIT FELGEN VON 10" ZU 24"

YouTube
Schauen Sie sich das Video an

STANDARD-ZUBEHÖRE



LEISTUNGSMERKMALE

- Umklipbarer Arm, schwenkbarer horizontaler Arm mit \varnothing 41 mm Betriebs Arm
- Wulstabdrücker mit doppelwirkendem Zylinder 200 mm, aus Aluminium
- Verstärktes Gehäuse
- Zentriertisch, 12 mm Dicke
- Montierwerkzeug für Standard- und Niederquerschnittsreifen
- CE geprüfte Reifenfüllpistole (standard)
- Befüllsystem durch Pedal (auf Anfrage)
- Standard ausgerüstet mit HP4 - doppelwirkendem Hilfsarm
- Geeignet für Tubeless GUN Befüllsystem (auf Anfrage)

TECHNISCHE ANGABEN

Außere Einspannung von Reifen	10" - 22" *
Innere Einspannung von Reifen	12" - 24" *
Max. Raddurchmesser	1010 mm (39")
Max. Radbreite	390 mm (15")
Kraft des Wulstabdrückzylinders bei 10 bar	30800 N
Betriebsdruck	10 bar (145 Psi)
Stromversorgung	400V-3ph-2 speed 220V-1ph
Motorleistung	0,75/1,125 KW (3Ph) 0,90 KW (1Ph)
Drehgeschwindigkeit	7 - 14 rpm
Voreingestellter max. Reifenfülldruck	3,5 bar (50 Psi)
Nettogewicht	300 kg
Abmessungen	1420x1740x2010 mm

* Durch einstellbaren Spannklauen

