

PO-ROLLER

Das Gerät dient zur Reparatur von Stahl- und Alufelgen mit einem Durchmesser von 10 bis 19 Zoll. Die Felgenreparatur wird mit Hilfe eines hydraulischen Servomotors ausgeführt, der zusätzlich mit entsprechend profilmäßigen Laschen ausgestattet ist. Spannscheibe mit 6 Löcher und passend ausgewählter Zenrierring garantieren eine sichere Felgenmontage, auch für Felgen ohne Zentralloch.



Technische Daten

Durchmesserbereich der reparierten Felgen	10" - 19"
Max. Druck der Hydraulikpumpe	200 bar
Spannungsversorgung	3x400V / 50 Hz
Pumpenmotorleistung	0,55 kW
Leistung des Antriebsmotors	0,75 kW
Geräuschpegel	75 dBA
Felgentyp	Aluminium / Stal
Aluminiumfelge	Siłownik
Stahlfelge	Rolki / Siłownik
Art des Antriebs	Przekładnia
Messdrehzahl:	98 obr./min.
Maße	1378/1130/1480
Gewicht	368 kg

