

2-30T

Elektrisch-hydraulische Universal-Reifenmontiermaschine für Räder von Lkws und Bussen

Universelle elektrohydraulische Lkw-Reifenmontiermaschine für schlauchlose oder schlauchgebundene Reifen von Lkw und Bussen mit einem maximalen Durchmesser von 1640 mm und einer maximalen Breite von 850 mm. Konzipiert für intensive und professionellen Einsatz konzipiert, arretiert das selbstzentrierende Spannfutter genutete und geteilte Ringfelgen von 14" bis 30".

Technische Daten

Spannbereich	14"- 30"
Max. Raddurchmesser	1640 mm (65")
Maximale Radbreite	850 mm (34")
Maximales Radgewicht	1200 kg (2645 lbs)
Max. Drehmoment	25.000 N
Drehgeschwindigkeit	7 rpm
Dreiphasenmotor spannfutter	1,5 kW (2 Hp)
Stromversorgung	230-400V/3/50-60Hz
Nettogewicht	605 kg (1333 lbs)

