

Reifenmontiermaschine für Lkw und Busse LMM-26-NFZ



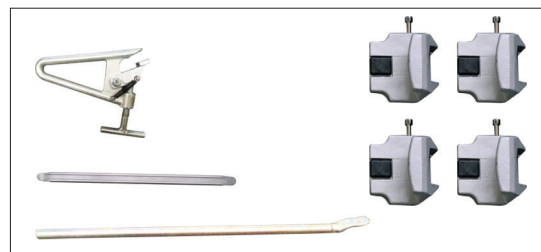
- elektro-hydraulische Reifenmontiermaschine für Nutzfahrzeuge mit Felgenreößen 14-26"
- elektro-hydraulischer Antrieb für Hubarm und Universalspannfutter mit 4 Spannklaue
- elektro-hydraulischer Vor- und Rücklauf der Spannvorrichtung
- stabiler Universal-Montagearm mit Montierscheibe und abklappbarem Montierhaken
- einfaches bedienen über mobiles Bedienelement mit Multifunktionssteuerung
- hydraulischer Antrieb des Montageschlittens
- leicht manuell zu bewegendes Montagewerkzeug

Technische Daten

Felge ø, "	14-26
Radbreite, mm	780
Raddurchmesser max., mm	1600
Radgewicht max., kg	500
Stromanschluss, V/pH/Hz	400/3/50
Getriebemotor, kW	2,2
Motorleistung Hydraulik, kW	1,5
Arbeitsdruck max., bar	200
Schallpegel, db	< 70
Gewicht, kg	480
Verpackung (LxBxH), mm	1830x1480x1080
Art.-Nr.	300040004

Lieferumfang

Reifenmontiermaschine wie abgebildet
 Aluschutz Spannklaue für Aluminiumfelgen
 Felgenklemme
 Montiereisen groß
 Montiereisen klein



Option

Felgenklemme für Alu-Felgen	Art.-Nr. 102400502
Spannring für Alu-Felgen 19,5/10R22,5", ø 221 mm	300010126
Spannring für Alu-Felgen 17,5", ø 202 mm	300010124
Spannring für Alu-Felgen 22,5", ø 281 mm	300010128

