

DOUBLE CARRIAGE

CONTROL

megamount DUO S



Spannvorrichtung

Das selbstzentrierende Spannfutter hat 4 klauen mit 4 Rillen und eine Verriegelungskapazität von 11" bis 46". Die Arbeitskapazität kann mit den optionalen Verlängerungen auf bis zu 60" erhöht werden. Die spezielle Form der Backen mit 4 Rillen und die 750 mm verlängerten Arme gewährleisten eine perfekte Spannkraft für jeden Felgentyp. Teflonpolster sind serienmäßig in der vertikalen Stütze integriert. Zwei Rotationsgeschwindigkeiten in zwei Richtungen. Das Spannfutter arbeitet mit regulierbarem Hydraulik-Hochdruck bis 150 bar und ermöglicht so die Reifenbearbeitung auf allen gängigen Stahl- und Leichtmetall -felgen.

Doppelschlittensystem

Der Werkzeugarm und die Spindel verfügen über völlig unabhängige Links-Rechts-Verschiebebewegungen, um die Radmontage zu erleichtern und die Handhabung sehr großer Räder zu unterstützen. Doppelte Geschwindigkeit in beiden Drehrichtungen.

Vollautomatisches Heben und Drehen des Werkzeugarms. Der extra-große Arm mit einem Durchmesser von 100 mm (der größte seiner Klasse) gewährleistet maximale Stärke in allen Situationen, während die Möglichkeit, die Werkzeugspitze abzusenken, den Arbeitsbereich erweitert.

Steuereinheit

Das Mobile Niederspannungssteuerpult des Reifenmontiergeräts lässt sich schnell und einfach im Arbeitsbereich platzieren. Die rationelle Anordnung der Bedienhebel, -taster und -pedale verhindert versehentliche Bedienfehler.

Standby-Funktion und Not-Aus-Taster serienmäßig. Verfügbar in drei

Versionen: mit Kabelverbindung (Standard), mit Funksteuerung und mit Overhead-Steuerung. Der Zwei-Gang-Wahlschalter des selbstzentrierenden Spannfutters ist immer optional.

Standard Zubehörteile



Habel



Klemme für Alufelgen

Optionszubehörteile



KIT Verlängerungen bis 60 Zoll



Schutzring für LM-Felgen 22,5"



Klemme für Alu-Felgen



Pneumatisches Wulst Presswerkzeug

Ausführungen auf Anfrage

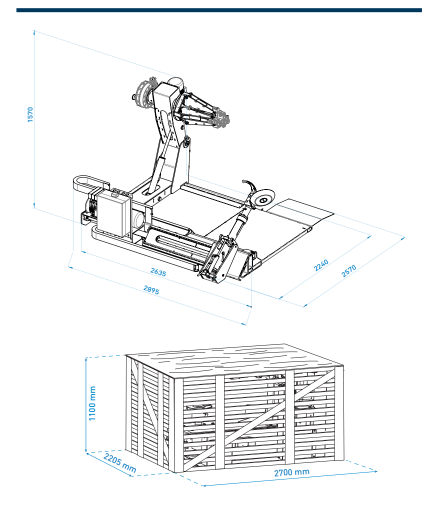
megamount DUO S

Version 230V / 60 Hz / Drehstrommotor Version 230V / 50 Hz / Drehstrommotor

megamount DUO S RADIO: mit funkgesteuerten Befehlen

Version 400V / 50 hz / Drehstrommotor Version 230V / 60 Hz / Drehstrommotor Version 230V / 50 Hz / Drehstrommotor

megamount DUO S K: mit Overhead-Steuerung



Technische Daten

11" ÷ 46" (11" ÷ 60" ext.)
2550 mm (100")
1500 mm (59")
2300 kg
30.000 N
4.5 - 9 rpm
2.2 - 3 kW (2 hp)
400 V/3/50 Hz (megamount DUO S)
1450 kg

