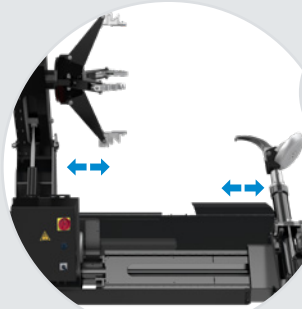




megamount DUO

DOPPELSCHLITTEN SUPERAUTOMATISCHE REIFENMONTIERGERÄT FÜR SCHWERE NFZ-REIFEN BIS 60"



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 Bedienelemente, -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



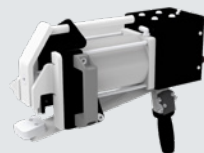
KIT
Verlängerungen
bis 60 Zoll



Schutzring für
LM-Felgen 22,5"



Klemme
für Alu-Felgen



Pneumatisches
Wulst
Presswerkzeug

Ausführungen auf Anfrage

megamount DUO

Version 230V / 60 Hz / Drehstrommotor

Version 230V / 50 Hz / Drehstrommotor

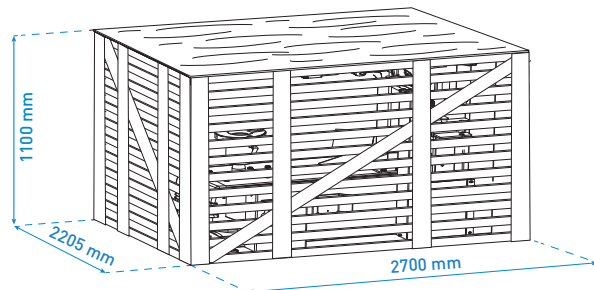
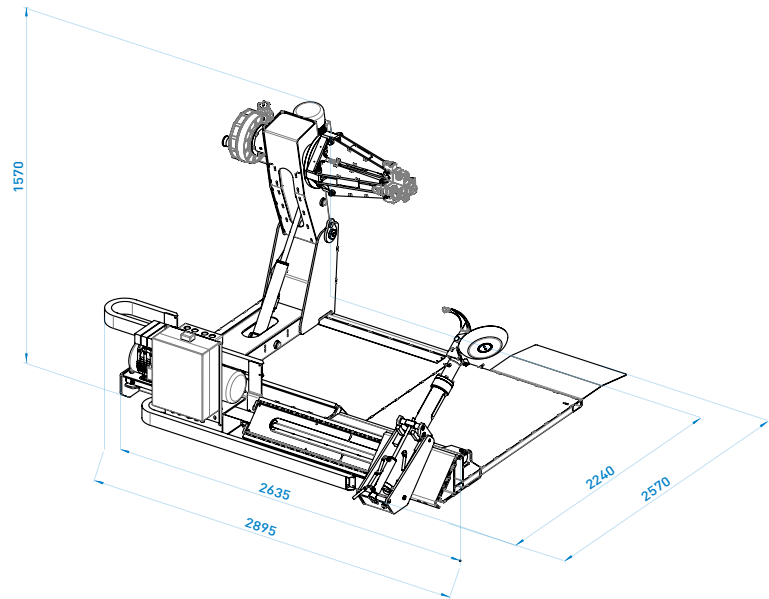
megamount DUO RADIO: mit funkgesteuerten Befehlen

Version 400V / 50 Hz / Drehstrommotor

Version 230V / 60 Hz / Drehstrommotor

Version 230V / 50 Hz / Drehstrommotor

megamount DUO K: mit Overhead-Steuerung



Technische Daten

Spannbereich	11" ÷ 46" (11" ÷ 60" ext.)
Maximaler raddurchmesser	2550 mm (100")
Maximale radbreite	1500 mm (59")
Maximale Radgewicht	2300 kg
Maximale Abdruckkraft	30.000 N
Drehgeschwindigkeit	4.5 - 9 rpm
Dreiphasenmotor spannfutter	2.2 - 3 kW (2 hp)
Stromversorgung	400 V/3/50 Hz (megamount DUO)
Nettogewicht	1450 kg



HOFMANN MEGAPLAN GmbH
Hüttenstrasse 7 - 67550 Worms - Germany
T +49 (0)6242 913 6666
hm-mail@hofmann-megaplan.com
www.hofmann-megaplan.com