



megamount 2-26T2 / 2-26T

REIFENMONTIERGERÄT
FÜR LKW-MOBILEN
STRASSENDIENST MIT
SPANNBEREICH BIS 30"

MOBILE
SERVICE

UP to
30"

LEVER
LESS

TOOL
HOLDER

CONTROL
UNIT



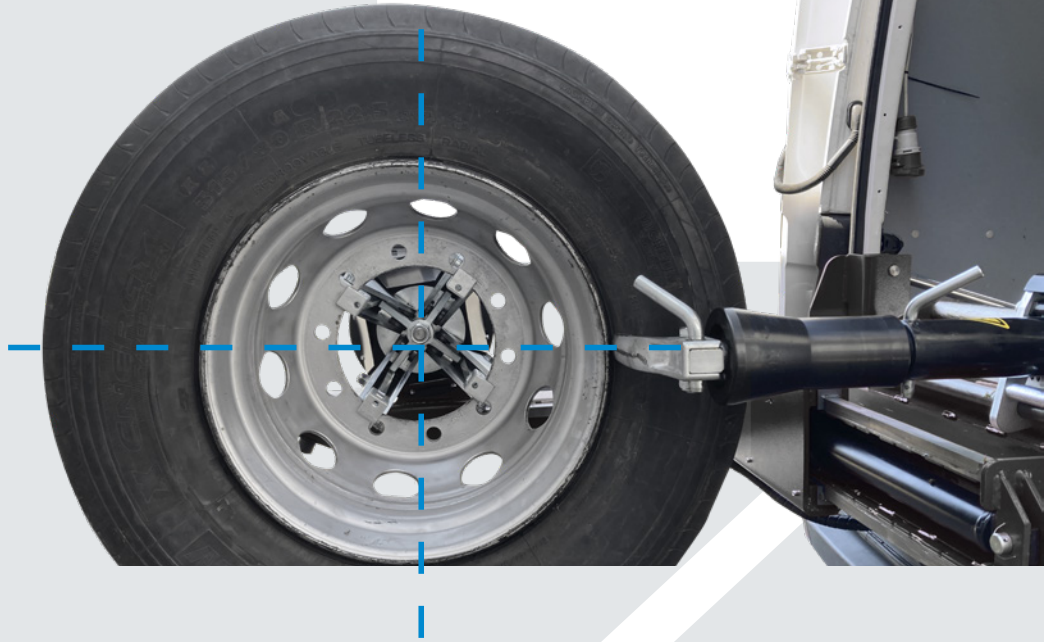
megamount



Die neue Hofmann Megaplan-Reifenmontiermaschine wurde für den mobilen Einsatz an Lkw- und Busrädern bis 26" (megamount 2-26T) und bis 30" (megamount 2-26T2) entwickelt. Das neue, nach rechts gerichtete Spannfutter wird am Heck des Fahrzeugs montiert und ermöglicht ein sicheres Arbeiten am Straßenrand.

Arbeitssystem IMMER

TANGENTIAL: Dank diesem System befinden sich die Rolle und/oder das Werkzeug immer in perfekter Arbeitsposition ohne Beschädigung des Reifens und der Felge.



megamount 2-26T2 : Modell mit rechtsdrehender Spindel

megamount 2-26T : Modell mit linksgerichteter Spindel



Standard-Fußstütze
h=700 mm.

megamount

megamount 2-26T2 / 2-26T

REIFENMONTIERGERÄT FÜR LKW-
MOBILEN STRASSENDIENST MIT
SPANNBEREICH BIS 30"



UP to
30"

Spannvorrichtung

Das am verfahrbaren Spindeltragarm montierte Spannfutter mit 4 Spannklaue verfügt über einen Spannungsbereich von 13" bis 30". Der 4 Spannklaue gewährleisten eine optimale Einspannung aller möglichen Felgentypen.



CONTROL
UNIT

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. Erhältlich in zwei Versionen: per Kabel und per Funk.

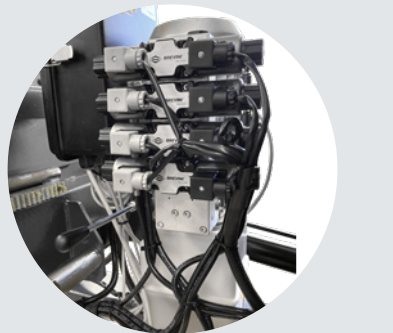


LEVER
LESS

TOOL
HOLDER

Leverless System

Ausgestattet mit einer Rolle für eine schnelle Demontage/Montage oder mit einem hebellosen System mittels eines Nagels ausgestattet, um die Biegung und die Spannung an der Ferse und am Felgenrand zu reduzieren. Es minimiert die körperliche Anstrengung des Bedieners.



Manuelle Notpumpe

Bei einem Ausfall der Elektrik/Hydraulik, kann das Arbeitsgerät immer zurück ins Fahrzeug gefahren werden. Automatische Motorabschaltung bei längeren Standzeiten zur Senkung des Energieverbrauchs.



Mikro-Sicherheitsschalter:

Sie verhindern eine Beschädigung der Ausrüstung und des Lieferwagens

Standard Zubehörteile



Habel



Klemme für Alufelgen

Optionszubehörteile



Abdrückscheibe aus Stahl



Schutzring für LM-Felgen 22,5"



Kit Schutz für Alufelgen 4-teilig



Klemme für Alufelgen



Zubehör für PKW-Räder



Stützfußverlängerung für die Montage in einer Höhe von mehr als 70 cm

Ausführungen auf Anfrage

1-stufige Ausführung: 230V/50Hz/3ph

1-stufige Ausführung: 230V/60Hz/3ph

megamount 2-26-T /megamount 2-26-T2:

Ausführung mit datenübertragung über Kabel

megamount 2-26-T R /

megamount 2-26-T2 R:

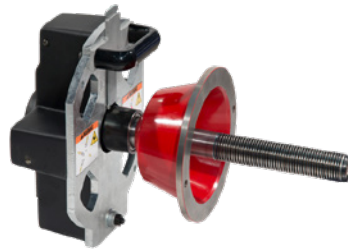
Ausführung mit Datenfunkübertragung

Version mit Generator+Kompressor:

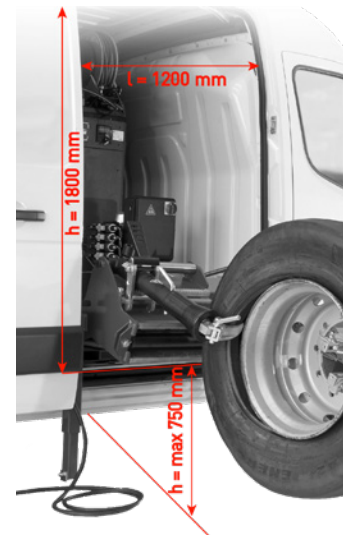
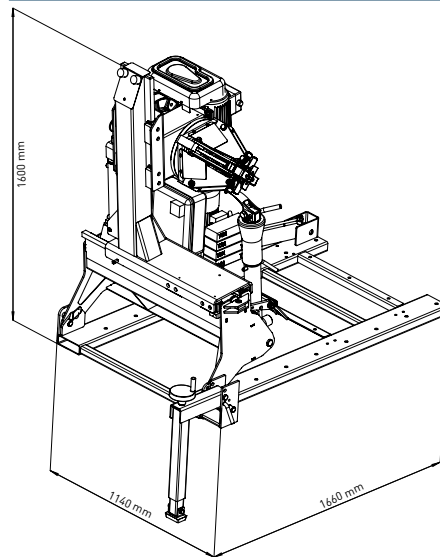
Optionaler Generator+Kompressor, als idealer mobiler Arbeitsplatz, der es ermöglicht die es Ihnen ermöglicht, unterwegs mit den gleichen und Leistung wie in Ihrer Reifenservicewerkstatt Service-Werkstatt.



Paguro P2



Hofmann empfiehlt die Kombination mit Paguro P2, dem platzsparendes Handspin- Auswuchtssystem für LKW- und Busräder



Technische Daten

Einspannen innen	13" - 26" (megamount 2-26-T)
Maximaler raddurchmesser	13" - 30" (megamount 2-26-T2)
Maximale radbreite	1380 mm (54")
Abdrückkraft	930 mm (37")
Drehstrommotor	19500N
Drehgeschwindigkeit	kW 400V - 50Hz (1 speed)
Betriebsdruck	7 rpm (3ph - 1 speed)
Sonore geräuschpegel	8 - 12 bar (116 - 174 psi)
Nettogewicht	< 70 ± 3 dB (A)
	530 kg



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