

megaspin 220+

KOMPAKTE DIGITALE AUSWUCHTMASCHINE MIT ELEKTRISCHER BREMSE











Hofmann Megaplan-Auswuchtmaschinen sind ein Konzentrat aus Funktionalitätund Technik. Jedes Modellist das Ergebnis einer eingehenden Analyse der tatsächlichen Marktanforderungen und gewährleistet optimale Ergebnisse in Bezug auf Qualität und Effizienz.



megaspin 220+

KOMPAKTE DIGITALE AUSWUCHTMASCHINE MIT ELEKTRISCHER BREMSE





Automatische Messlehr

Die automatische Messlehre sorgt für die vollautomatische Ermittlung des Abstands und Raddurchmessers (Felgen bis 30").

Mit der Auto Select-Funktion erkennt die Maschine darüber hinaus automatisch, ob es sich um Stahl- oder Leichtmetallfelgen handelt.



Virtual Sonar

Mit der Software Virtual Sonar lässt sich auch ohne echtes Sonar-Messgerät automatisch die Breite von Stahlfelgen messen und so die Lage der zweiten Ausgleichsebene berechnen.

Virtual Sonar reduziert dank Vermeidung von Bedienfehlern durch falsche Dateneingabe die Messzeit und gewährleistet dabei maximale Effizienz.



Linienlaser

Umeinen äußerstschnellen Auswuchtvorgang zu ermöglichen, ist megaspin 220+ mit einer Laserlinie ausgestattet, die den genauen Korrekturpunkt anzeigt, an dem die Gewichte angebracht werden sollen.

Automatic Approach

Dank automatischer Vorpositionierung mit Automatic Approach und elektrischer Bremse wird das Rad nach Abschluss des Messlaufs automatisch kurz vor der genauen Platzierungsstelle des Gegengewichts gestoppt. Zur richtigen Positionierung des Reifens reicht so eine einzige, einfache Handbewegung. Nach dem Auswuchten der ersten Ebene positioniert ein Tastendruck das Rad automatisch auf der zweiten Ausgleichebene.



Manuelles Reifenspannsystem

megaspin220+ verfügt über einfach zu bedienendes, manuelles Reifenspannsystem mit Schnellspannmutter.



Standard Zubehörteile



GL40 KIT

Schnellspann-mutter GL40, Spannhülse und Distanzstück



KIT 3 CONOS

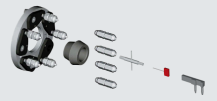
Ø 45÷110 mm, 60 Gramm Gegengewicht und Gewichtsklemme

Optionszubehörteile



RL SCHEIBE Ø 40

Große Schutzscheibe mit Polyurethanring für ALU Felgen



UH20/2 Ø 40

Universaladapter für 3-, 4-, 5- und 6-Loch-Felgen. Inklusive hinterem Doppelzentrierkonus für Felgen mit/ohne Mittenloch



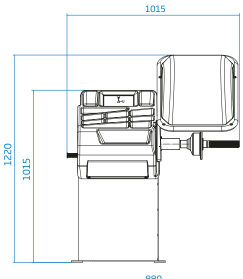
VL/2 KONUS + G36 SCHEIBE

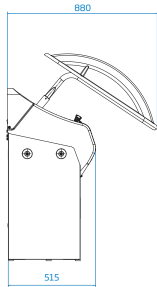
Spannmittelsatz für Llkw-Räder (Mittenloch-Ø 97 bis 170 mm)



MT2 KONUS Ø 40

Präzisionsstufenkonus für Porsche – Audi – Opel – Volkswagen – BMW – Smart (Mittenloch-Ø 56,5/57/66,5/72,5 mm)





Technische Daten

Stromversorgung einphasig	230V/1ph/50 hz
	115V/1ph/60 Hz
Leistungsaufnahme	0,15 kW
Auswuchtgeschwindigkeit	100 rpm
Messzeit für 15 kg Rad	4.7 s
Messunsicherheit	± 0,5 g
Auflösung	<u>1 g</u>
Mittlerer Geräuschpegel	< 70 dB (A)
Einstellbare Felgenbreite	1.5" ÷ 20" / 40 ÷ 510 mm
Einstellbarer Durchmesser	10" ÷ 30" / 265 ÷ 765 mm
Druckluft min/max	7 ÷ 10 kg/cm2 / ~ 0.7 ÷ 1 MPa
	~ 7 ÷ 10 bar / ~ 105 ÷ 145 psi
Max. Radgewicht	< 75 kg
Maschinengewicht	110 kg



HOFMANN MEGAPLAN GmbH

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