

HOFMANN® 

geodyna® **7100**



PKW-RADAUSWUCHTMASCHINE

ENGINEERING UNLEASHED™

PKW-RADAUSWUCHTMASCHINE MIT LED-DISPLAY

Die geodyna® 7100 ist eine kompakte halbautomatische Radauswuchtmaschine, die für Werkstätten unterschiedlicher Größe geeignet ist. Die intuitive LED-Anzeige und die Touchpad-Steuerung am Gewichtekasten ermöglichen ein müheloses Auswuchten. Die benutzerfreundliche 2D-SAPE-Dateneingabe und die smartSonar™-Technik messen die Radbreite und verhindern manuelle Eingabefehler. Das effiziente Auswuchten mit Riemenantrieb in nur einem Messlauf sorgt für schnelle und präzise Ergebnisse und macht die geodyna® 7100 zu einer wertvollen Ergänzung für jede Werkstatt.



HALBAUTOMATISCHE DATENEINGABE

Mit der easyALU™-Technik müssen die Techniker nur den intuitiven Messarm an der Felge anlegen und das System erfasst automatisch die Maße und wählt den richtigen Auswuchtmodus.

QUICKBAL™

Diese Funktion wurde zur Optimierung der Leistung entwickelt und passt die Drehzahl intelligent entsprechend den Raddaten an. Bei maximaler Drehzahl verkürzt sich so effektiv die Zykluszeit – das bedeutet schnelle und effiziente Ergebnisse.

TECHNISCHE DATEN

Felgendurchmesserbereich, halbautomatisch	8"-25" 20–63,5 cm
Breitenbereich, halbautomatisch	1"-20" 2,54–50,8 cm
Felgendurchmesserbereich, manuell	8"-32" 20–81,2 cm
Felgenbreitenbereich, manuell	1"-20" 2,54–50,8 cm
Max. Raddurchmesser	37,8" 96 cm
Max. Radgewicht	154 lbs. 70 kg
Elektroanschluss	230 V 1 Ph 50–60 Hz
Abmessungen H x B x L	67" x 39" x 43" 171 x 100 x 110 cm



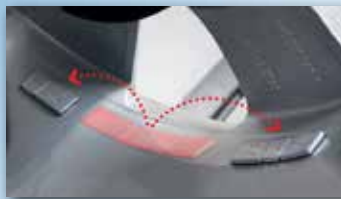
DIGITALE LED-ANZEIGE

Bedienung über das in den Gewichtekasten integrierte Touchpad mit intuitiver LED-Anzeige.



SCHNELLSPANNMUTTER

Eine einfach zu bedienende manuelle Spannvorrichtung, die eine sichere Befestigung des Rades an der Auswuchtwellen ermöglicht.



HINTERSPEICHEN-PLATZIERUNG

Mit dieser Funktion werden Klebegewichte versteckt hinter zwei nebeneinanderliegenden Speichen angebracht, sodass die Gewichte von außen nicht sichtbar sind und das attraktive Erscheinungsbild der Felge nicht beeinträchtigt wird.



RADABDECKUNG

Die Radabdeckung verhindert, dass sich Teile von dem sich drehenden Rad lösen, und schützt den Techniker so vor möglichen Unfällen. Gilt nicht für das Modell 7100n.

STANDARDZUBEHÖR

Integrierter Flansch mit Schnellspannmutter
Drucktopf, Schutzring, 3 Konen (Ø 1,7–3,2" | 42–80 mm),
(Ø 2,8–3,9" | 72–99 mm), (Ø 3,8–4,6" | 96–116 mm)
Universal-Gewichtszange, Werkzeug zum Entfernen von Klebegewichten
Felgenbreitentaster (nur Maschinen ohne Smart Sonar™)
4 Spannmittelhalter links an Maschine
Radschutz

UNTERSCHIEDE ZWISCHEN DEN VERSIONEN

7100 – Alle Funktionen
7100n – Kein Radschutz

FINDEN SIE EINEN HÄNDLER

ÖSTERREICH
+43 2641 24524

FRANKREICH
+33 134 48 58 78

DEUTSCHLAND
+49 8634 622 0

ITALIEN
+39 0522 733 411



Snap-on® Total Shop Solutions bietet dank der spezifischen Lösungen, die sein Portfolio an Premium-Marken bietet, eine breite Palette von Werkstattausstattungs-lösungen für Werkstätten, Autohäuser und Reifenfachbetriebe. Hofmann® ist eine Marke von TSS und hat sich der Produktinnovation und -verbesserung verschrieben. Daher können sich die in diesem Verkaufsblatt aufgeführten Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern. ©2024 Snap-on Incorporated. Hofmann® ist eine in den USA und in anderen Ländern eingetragene Marke von Snap-on Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Alle anderen Marken sind Marken ihrer jeweiligen Inhaber. sswb23072 (EU de) 3/2024