

HOFMANN® 

geodyna® **980L**



LKW-RADAUSWUCHTMASCHINE

ENGINEERING UNLEASHED™

LKW-RADAUSWUCHTMASCHINE MIT MONITOR

Die geodyna® 980L ist ein leistungsstarkes Radauswuchtssystem für Nutzfahrzeuge, das für verschiedene Werkstattgrößen geeignet ist. Mit ihrer einfach zu navigierenden Benutzeroberfläche und der erhöht angebrachten Digitalanzeige hilft sie den Technikern beim genauen und schnellen Auswuchten von Rädern.

MONITOR MIT DIGITALER LED-ANZEIGE



Erhöht angeordneter Monitor mit intuitiver LED-Anzeige und Bedieneinheit.

RADHEBER FÜR NUTZFAHRZEUGE



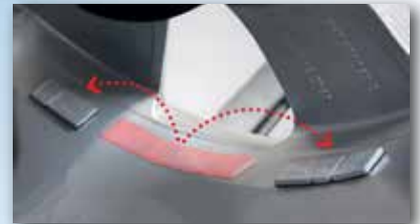
Dieser Radheber erleichtert das Aufspannen schwerer Lkw-Räder und bietet ausreichend Stauraum für Konen, Zentriersterne und Flügelmuttern.

HALBAUTOMATISCHE DATENEINGABE



Die Techniker legen einfach den Messarm an die Felge an und das System gibt automatisch die Felgenmaße ein und wählt den geeigneten Auswuchtmodus.

HINTERSPEICHENPLATZIERUNG



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

GEWICHTEKASTEN



Der Gewichtekasten verfügt über mehrere Fächer für Gewichte und für die Gewichtezange.

TECHNISCHE DATEN

Felgendurchmesserbereich, halbautomatisch	8"-26" 20-66 cm
Breitenbereich, halbautomatisch	2"-20" 5-51 cm
Max. Raddurchmesser	51" 130 cm
Max. Radgewicht	550 lbs. 250 kg
Elektroanschluss	230 V 1 Ph 50-60 Hz
Abmessungen H x B x L	79" x 57" x 54" 200 x 145 x 137 cm

STANDARDZUBEHÖR

Mittenzentriervorrichtung für Lkw-Räder mit Flügelmutter, LLkw-Konus von Ø 4,8-6,8" | 122-172 mm & Abstandsstück
 Pneumatischer Radheber bis 250 kg
 Spannmittelhalter auf der linken Seite der Maschine
 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

