



BESSER FEHLER SUCHEN UND KODIEREN SOWIE AUSWUCHTEN UND RANGIEREN - MIT DIESEN ANGEBOTEN!

Im November 2024 bietet die EUROGARANT AG ein Ferndiagnose- und Kodierservice-Gerät, eine Auswuchtmaschine sowie ein Universal-/Lackierad zu **Sonderkonditionen** an.

HERTH + BUSS OE FERNDIAGNOSE- UND KODIERSERVICE

Die innovative Diagnoselösung "Diagnose on Demand" setzt an dem Punkt an, an dem freie Werkstätten oft an ihre Grenzen stoßen. Diese erhalten laut Hersteller das ideale Gerät, um bei Bedarf problemlos Fahrzeugsteuergeräte nach einem Austausch oder bei Nachrüstungen von z.B. Anhängerkupplungen oder sonstigem Zubehör programmieren bzw. codieren zu können, ohne zum Vertragshändler zu müssen. Außerdem kann das Gerät auch markenübergreifend bei der Diagnose von komplexen Fehlern in der Fahrzeugelektronik unterstützen.

AUSWUCHTMASCHINE HUNTER SMARTWEIGHT PRO 70

Die SmartWeight Pro 70 ist eine kompakte Auswuchtmaschine mit platzsparendem Design, kombiniert mit fortschrittlichen Hunter-Innovationen und -Technologien, wie z. B. berührungsloser Messung. Mit Hunters SmartWeight-Auswuchtverfahren können Techniker dem Hersteller zufolge Radsätze schnell mit mehr Einzelwägungen und weit weniger Gewichtsaufbringung als je zuvor auswuchten, was zu erheblichen Arbeits- und Kosteneinsparungen und zu einer schnellen Amortisation der Investition führen soll. Weitere Merkmale sind:

- Automatischer CenteringCheck, verhindert Aufspannfehler, Garantiert richtige Zentrierung
- Videos für alle Anwendungen
- Werkstatt tauglicher Monitor (Optional mit Touchscreen)
- mit Gewindewelle und Schnellspannmutter
- präziser Laser (kein Sonar) zur Messung von Gewichtsauswahl und Speichenposition
- Basic Konensatz, Optional BullsEye Präzision-Konen-Satz
- Optional Reifenlift, Hammerhead

UNIVERSALRAD / LACKIERRAD VARIOROTA

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Universalrad zum Rangieren und/oder Lagern von Kfz, Oldtimern, Anhängern, etc. So kommt es zu keinem unnötigen Blockieren der Hebebühne. Geeignet als Bereifung während des Lackierens mitsamt leichterer Zugänglichkeit der Radkästen. Bis zu 5 km/h Fahrgeschwindigkeit und 600 kg zulässiges Maximalgewicht pro Rad. Die Benutzung ausschließlich auf privaten Grundstücken zulässig.

Andreas Löffler