

**Digitale
Radauswuchtmaschine
für LKW-Räder**



**Präzision und Technologie zu Ihren Diensten!
Höchste Effizienz, geringster Kraftaufwand!**



DIGITAL DISPLAY

Großes Display für sofortigen und intuitiven Zugriff auf alle Auswuchtprogramme.



SMART ARM PLUS

Intelligentes Abstands- und Durchmesser-Messsystem für Räder bis zu **30 Zoll**, ausgestattet mit Fast Selection Program (**FSP**) und neuer Laserlinie „**LaserBlade**“.



DPA UND ELEKTROMAGNETISCHE BREMSE

Die Funktion Direct Positioning (**DPA**) positioniert das Rad am Ende des Anlaufzyklus automatisch in der richtigen Auswuchtposition, ohne Zwischenstopps.

Die **elektromagnetische Bremse** erleichtert die Reinigung und Anbringung der Gegengewichte, mit Vereinfachung der Radmontage und -demontage für ein **effizienteres** und **müheleseres Verfahren**.



ANBRINGUNG DER KLEBEGEWICHTE

Die Klebengewichte können nach Belieben auf drei Weisen angebracht werden:

- Ergonomisch in **5 Uhr-Position** mithilfe der neuen Laser-Linie „Line Pro“.
- Von Hand in **6 Uhr-Position**.
- Von Hand gemäß der herkömmlichen Methode in **12 Uhr-Position**.



PLATZSPARENDE RADABDECKUNG 52"



AWD-Detektor für die kontaktlose automatische Messung der Radbreite mit dem Sonar-Sensor (Optional).

GROSSE ROTIERENDE GEWICHTSABLAGE

SCHRÄGE FRONT



INTEGRIERTE LED-LEUCHE UND LASER-LINIE LINE PRO



START- UND MESSSYSTEM NEUER GENERATION

INTEGRIERTER RADHEBER



FUNKTIONEN UND SPEZIALPROGRAMME

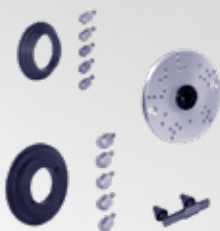
Breites Programmangebot für einen einfachen und umgehenden Einsatz der Maschine, darunter:

- **7 Auswuchtprogramme** für Leichtmetallfelgen für LKW- und KFZ-Räder, Dynamisch, Statisch, Verdecktes Gewicht
- **2 Arbeitsumgebungen**
- **Mehrere Bediener** - **Unwuchtoptimierung** (Opt Flash) - **AWC-Software-Aktualisierung** über USB.

EMPFOHLENES ZUBEHÖR



8-21100275_GTR40 EVO
Schnellmutter aus hochwertigem Stahl (für MO)



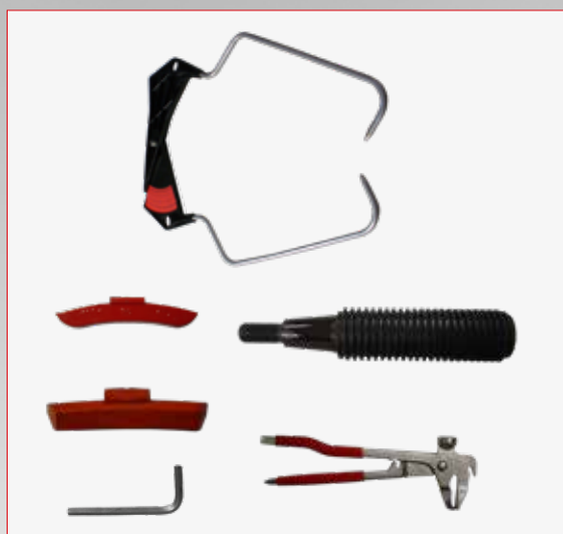
8-21100269_ART40 EVO
Adapterkit Premium Heavy-Duty adaptor Kit (10-8-6 Lock)



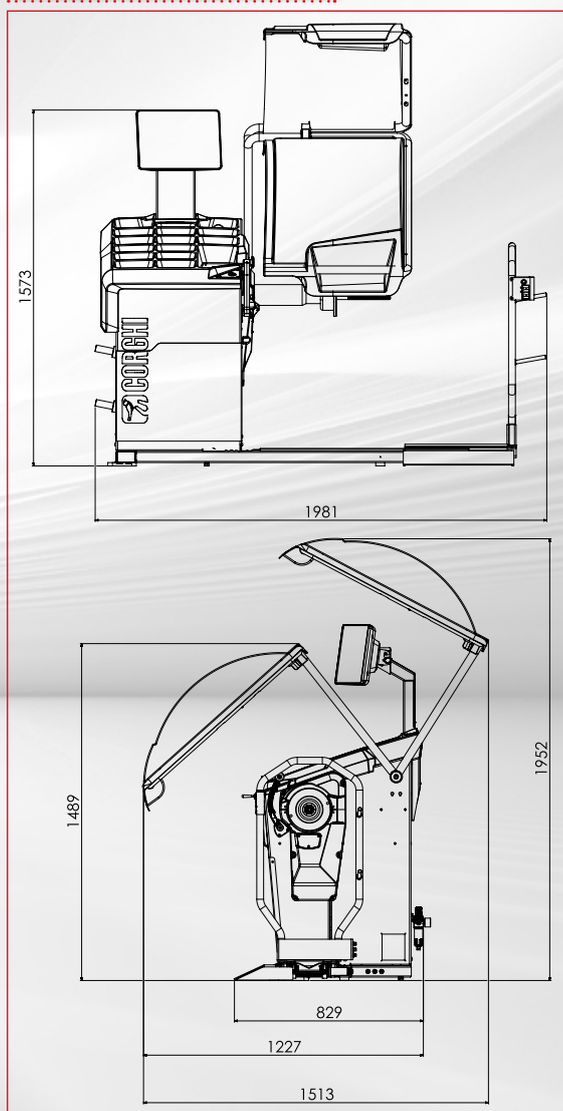
8-21100293/90_AWD
Sonar AWD Breite

Für weitere Informationen schlagen Sie bitte im Gesamtkatalog des Zubehörs nach.

AUSSTATTUNG



ABMESSUNGEN



TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung	200 ÷ 230V / 1Ph / 50 ÷ 60Hz 100 ÷ 115V / 1Ph / 50 ÷ 60Hz
Gesamt-Stromaufnahme	370 W
Auswuchtdrehzahl	100 rpm Auto / 80 rpm LKW
Wellendurchmesser	40 mm (1,57")
Versorgungsdruck	8 ÷ 12 bar (120 ÷ 165 psi)
Durchschnittliche Messzeit	8 ÷ 16 s
Genauigkeit	1 g Auto / 10 g LKW
Einstellbare Felgenbreite	1,5" ÷ 20" / 40 ÷ 510 mm
Einstellbarer Kreisdurchmesser	10" ÷ 30" / 265 ÷ 765 mm
Maximales Radgewicht (8 bar)	300 kg (660 lb)
Maximaler Raddurchmesser	52" / 1321 mm
Maschinengewicht	257 kg (566 lb)

Die Fotografien, die angegebenen Eigenschaften und die technischen Daten sind nicht verbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden.