

**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 **müheloseres 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

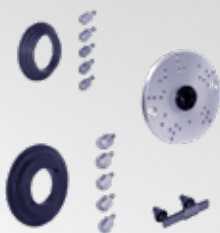
Breites Programmangebot für einen einfachen und umgehenden Einsatz der Maschine, darunter:

- **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)



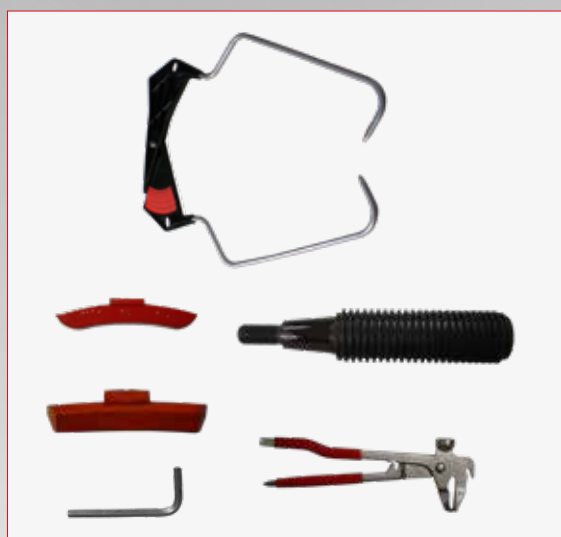
**8-21100269\_ART40 EVO**  
Adapterkit Premium Heavy-Duty adaptor Kit (10-8-6 Lock)



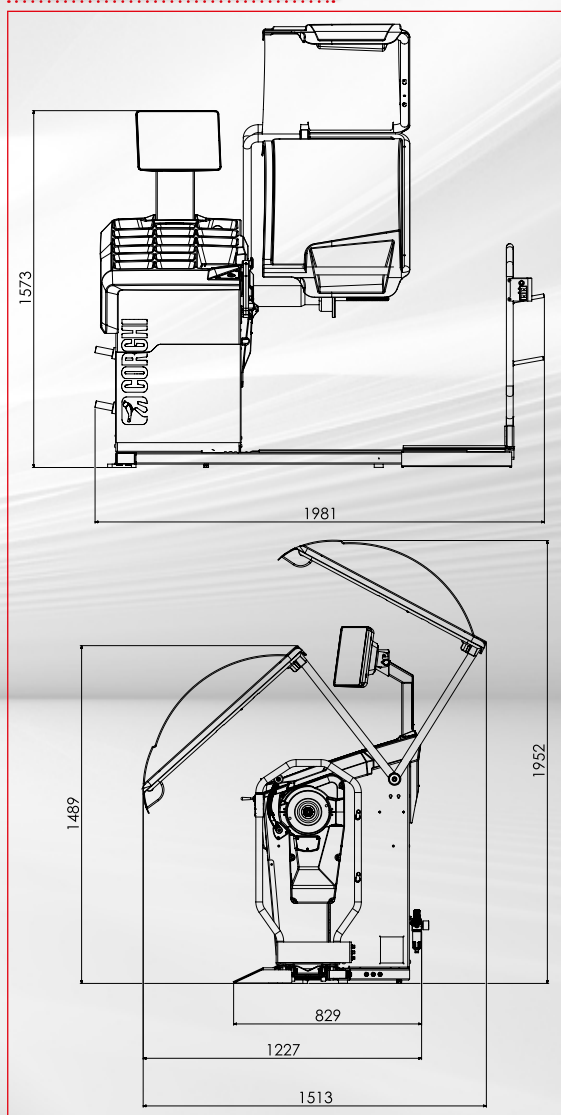
**8-21100293/90\_AWD**  
Sonar AWD Breite

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

## AUSSTATTUNG



## ABMESSUNGEN



## TECHNISCHE DATEN

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

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