

geodyna® 960



Klein und kompakt für Räder bis 70 kg

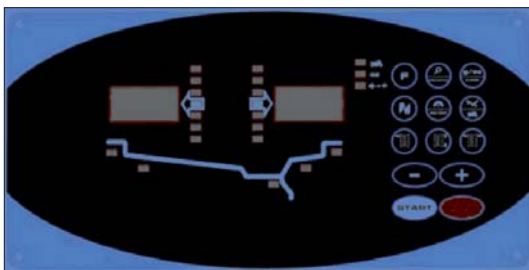
Trotz ihrer kompakten Bauweise verfügt die geodyna 960 über 2D-SAPE, der Felgendurchmesser und der Abstand Felge/Maschine werden automatisch übernommen.

- VPM-Messsystem mit patentierter virtueller Messebenen-Technik
- Starten des Messlaufs durch Schließen des Radschutzes
- In der ALU-Gewichteplatzierung (ALU 2P und ALU 3P) Wiederauffinden der Gewichte position in der Felge mit dem Messtastarm
- Patentierte Gewichteklemme am Messtastarm zur optimalen Platzierung von Klebegewichten
- Hinter-Speichen-Platzierung (HSP)
- QuickBal-Funktion für verkürzte Taktzeiten
- Gewichtekasten mit 8 Gewichtefächern
- Start des Messlaufes durch Drücken der Starttaste
- Motorantrieb mit Keilriemen sichert konstante Drehzahl während des Messlaufes
- Automatisches Abbremsen nach dem Messlauf
- Pedalbetätigte Feststellbremse
- Gewichteminimierung
- Optionales Zubehör: Spannvorrichtung SCA-I

geodyna® 960



Das VPM-Messsystem mit patentierter virtueller Messebenen-Technik sorgt für präzise Auswuchtergebnisse



Die übersichtliche LED-Anzeige ist bedienerfreundlich durch klar verständliche Piktogramme



Der Radschutz ist im Lieferumfang enthalten



Der Messtastarm ist mit einer Gewichteklemme ausgestattet, die das Ausgleichsgewicht während der Gewichteplatzierung in der richtigen Position hält. So lässt sich das Gewicht einfach und präzise platzieren

Technische Daten

Messdrehzahl (UpM)	< 100
Genauigkeit (g)	1 g
Felgenbreite	3 – 20"
Felgendurchmesser	10 – 30"
Max. Radbreite	500 mm
Max. Raddurchmesser	900 mm
Max. Radgewicht	70 kg
Abmessungen (B x T x H) bei geöffnetem Radschutz	1100 x 1050 x 1710 mm
Maschinengewicht ohne Aufnahme (kg)	70
Netzspannung (V)	230 Volt, 1 ph / 50 – 60 Hz

Snap-on® Equipment

Deutschland

Snap-on Equipment GmbH · Konrad-Zuse-Straße 1 · 84579 Unterneukirchen
Tel: +49 (0) 8634 / 622-0 · Fax: +49 (0) 8634 / 5501 · www.snapon-equipment.de

Großbritannien

Snap-on Equipment Ltd. · 48 Sutton Park Avenue · Reading RG6 1AZ
Tel: +44 (0) 118/929-6811 · Fax: +44 (0) 118/966-4369 · www.snapon-equipment.co.uk

Frankreich

Snap-on Equipment France · ZA du Vert Galant · 15, rue de la Guivernone BP97175
ST Ouen L'Aumone · 95056 Cergy Pontoise CEDEX
Tel: +33 (0) 134/48 58-78 · Fax: +33 (0) 134/48 58-70 · www.snapon-equipment.fr

Italien

Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Tel: +39 0522/733-411 · Fax: +39 0522/733-410 · www.snapon-equipment.eu

EMEA-JA

Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Tel: +39 0522/733-411 · Fax: +39 0522/733-479 · www.snapon-equipment.eu

Die Maschinen sind teilweise mit Sonderausstattung gegen Mehrpreis abgebildet. Technische Änderungen vorbehalten.

Cod.: 9702 383 · 06/2011