



# Equilibradora automática de ruedas b9855P con dispositivo de bloqueo

Fije, Cierre:  
¡Listo para  
empezar!





# Equilibradora automática de ruedas b9855P con dispositivo de bloqueo

## CARACTERÍSTICAS

Bloquee la rueda, baje el protector, todos los datos son detectados automáticamente y empieza el ciclo de medición. El operario ni siquiera tiene que tocar la rueda. Así de fácil y rápido puede ser un equilibrado de ruedas profesional.




La equilibradora de ruedas digital b9855P con mordaza de bloqueo electromecánica, escáner especial para la introducción automática exenta de contacto de todos los datos de las ruedas y pantalla plana TFT alcanza los más altos requisitos de un taller profesional.



Las posición exacta del peso adhesivo se muestra con un puntero láser en posición 5 h.

### Características adicionales de la b9855P:

- Antes un trabajo complicado, el procedimiento de división de peso se consigue con una simple tecla.
- La medición del plano virtual (tecnología VPI) asegura los resultados más precisos de equilibrado y además es inalterable con las condiciones medioambientales.
- Con el modo de optimización, el posible run-out de la llanta es determinado y compensado con el lado pesado del neumático.
- Corrección automática de la posición del peso
- Ayuda guiada para el operario gracias a la pantalla plana TFT de 17".
- Capacidad para asanetwork 

## DATOS TÉCNICOS

Alimentación	200 – 240 Volt, 1 fase / 50 / 60 Hz
Diámetro del cono de centrado	43 – 116 mm
Diámetro del eje	40 mm
Velocidad de medición	200 r.p.m.
Precisión de equilibrado	1g
Ancho llanta (equilibrado dinámico)	3 – 20 pulg (76 - 500 mm)
Diámetro de llanta	14 – 26 pulg. aut. (350 – 660 mm) / 8 – 30 pulg. man. (200 – 760 mm)
Ancho max. rueda	530 mm
Diámetro max. rueda	950 mm
Peso max. rueda	70 kg
Dimensiones / protector de rueda abierto A x A x P	1390 x 1140 x 1770 mm
Peso	151 kg

## EQUIPO ESTÁNDAR

Protector de rueda (cubreruedas) completo
Mordaza de bloqueo con tres conos de centrado (para diámetro central de 42–116 mm), cabezal de bloqueo, espaciador y camisa de apriete
Kit geopac2 con tenazas para los pesos y extractor de pesos adhesivos ART

## Snap-on® Equipment

**Francia:** 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

**Alemania:** Snap-on Equipment GmbH · Werner-von-Siemens-Str. 2 · 64319 Pfungstadt  
Tel: +49 (0) 6157 / 12-0 · Fax: +49 (0) 6157 / 12-286 · www.snapon-equipment.de

**Italia:** 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

**Reino Unido:** 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.eu

**EMEA-JA:** Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)  
Tel: +39 0522 / 733-483 · Fax: +39 0522 / 733-479 · www.snapon-equipment.eu