

EUROPA 40

A diferença existe



BALANCEADOR DE RODAS

Snap-on
Grupo *Snap-on*

EUROPA 40

BALANCEADOR COMPUTADORIZADO DE RODAS

O Europa 40 é o mais novo Lançamento da Snap-on do Brasil para auxiliar e simplificar as operações de balanceamento de conjuntos formados por pneus e rodas de aço ou liga leve de até 60 Kg.

Possui cinco programas para balanceamento com contrapesos convencionais (com garra) e contrapesos adesivados (autocolante), sendo estes: **Dinâmico, Estático, ALU 1, ALU 2 e ALU 3.**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Acionamento automático e ampla faixa de rotação para captura de desbalanceamento;
- Freio automático após ciclo de medição;
- Dois indicadores digitais de alta luminosidade;
- Fácil programação através de teclas com simbologia de fácil compreensão.

ACESSÓRIOS BÁSICOS

- Conjunto de três cones
- Capa de proteção
- Alicates para aplicação/remoção de contrapesos
- Medidor de largura de rodas
- Conjunto de contrapesos (não mostrado)
- Contrapeso para calibração (não mostrado)
- Mola de encosto
- Porca de engate rápido



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Alimentação	220 V - 60 Hz - Monofásico
Forma de acionamento	Automático/Manual
Potência	1100 VA
Ciclo de medição	8 seg (aprox.)
Resolução	1 g
Precisão	± 1 g
Nível de ruído em operação	< 70 dB
Temperatura de trabalho	0 a 50° C
Peso conjunto roda + pneu	60 Kg
Diâmetro da roda	10 a 24"
Largura da roda	1,5 a 20"
Offset	0 - 20 cm
Dimensões (CxLxA)	105 x 120 x 163 cm

ACESSÓRIOS OPCIONAIS



KFU-040 - Kit Flange Universal para rodas sem furo central com 3, 4 ou 5 furos de fixação.



0120-9222-99 - Kit de fixação rodas Citroën.



0120-9244-99 - Cone para rodas com furo central de 98 a 128mm.



Acesse nosso site: www.snaponsun.com.br

0693-9190-99

Grupo **Snap-on**

Snap-on do Brasil Comércio e Indústria Ltda.

Rua Juscelino Kubitschek de Oliveira, 470 - Distrito Industrial II - CEP 13456-401 - Santa Bárbara D'Oeste - SP - Tel. (19) 2108-1000 - Fax (19) 2108-1040
Reservamo-nos o direito de introduzir modificações no equipamento, visando o seu aprimoramento, sem que isso nos obrigue a incorporá-las nos equipamentos anteriormente fornecidos.