



La nuova generazione delle ultra-compatte.

The new generation of the ultra compacts.

Pannello di controllo 3D per accedere a tutte le funzioni

3D Console to access all functions.

Vani portapesi (6), portaconi (3) e portautensili (1).

Compartments for weights (6), cones (3) and tools (1).

Portaflange (4)

Flange holders (4)

ALU-SE

OPTION

Sistema elettronico per la misura e l'applicazione guidata dei pesi adesivi

Automatic input/gauge to measure and apply stick-on weights

SISTEMA FASEP di EQUILIBRATURA

FASEP WHEEL BALANCING SYSTEM

» Pag. 40

Tri-Sensor
Sistema a 3 sensori.
3 sensors system.



IFS
Gruppo motore-flangia integrato.
Integrated-flange shaft system.



B212.G4.KSA.QLS

B210



Lancio manuale B210.G2.40.S
Hand spin

STANDARD

QLS



» Dettagli Details pag. 79

OPTIONALS

ACCESSORI / ACCESSORIES



» Elenco List pag. 79

Con uno stile ultracompatto, B212 offre le funzioni di base per una equilibratura precisa e sicura. Il design salva-spazio permette in pochi centimetri di racchiudere tutte le funzioni necessarie per bilanciare qualunque tipo di ruota alla perfezione. B212 è equipaggiata con il sistema meccanico di rilevamento degli squilibri TriSensor e con il sistema IFS (Integrated-Flange Shaft) per la massima precisione di centraggio.

With an ultra compact design, B212 offers the basic features for a safe and accurate wheel balancing. Space requirements are set to a minimum with a possibility to include all special features and options to balance any type of wheel to perfection. The heart of the balancer is built around the TriSensor System, a FASEP exclusive design, and IFS System (integrated-flange shaft) for maximum centering accuracy.

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

• Alimentazione elettrica / Power supply	220V 50-60Hz 1Ph
• Potenza Motore / Motor rating	90 W
• Potenza assorbita / Power Source	max 200 W
• Velocità di rotazione / Balancing speed	98 RPM
• Diametro cerchio / Rim diameter	8 - 26" (200 - 650 mm)
• Diametro ruota / Wheel diameter	34" (864 mm)
• Larghezza ruota / Wheel Width	max 16" (415 mm)
• Peso ruota / Wheel Weight	max 75Kg (198 Lbs)
• Tempo di equilibratura / Working time	8 - 15 s.
• Precisione / Accuracy	1 gr.

FUNZIONI / MAIN FUNCTIONS **BASIC** (default) » Pag. 47



ASSETTO RUOTE
WHEEL ALIGNMENT

EQUILIBRATURA
WHEEL BALANCING

SMONTAGOMME
TIRE CHANGING

PEDANE E PONTI SOLLEVATORI
LIFTERS & LIFTING PLATFORMS

PRODOTTI VARI
MISCELLANEOUS PRODUCTS