

Tutto quello che ti serve.

All that you need.



V555.PLS.DL

Monitor LCD 17" a colori. Interfaccia grafica interattiva con comandi ad icone.

I

LCD SVGA 17" monitor. User-friendly interface with buttons and icons.

GB

Dispositivo per l'inserimento automatico della larghezza della ruota.

OPTIONAL

I

Automatic width gauge.

GB

Sistema elettronico per la misura e l'applicazione guidata dei pesi adesivi (ALU-SE)

I

Automatic input/gauge to measure and apply stick-on weights (ALU-SE)

GB

Gruppo motore-flangia integrato per un perfetto centraggio.

I

IFS system (integrated-flange shaft) for maximum centering accuracy.

GB

PNEU-LOCK

OPTIONAL

Bloccaggio Pneumatico a doppio effetto

I

Double effect pneumatic lock.

GB

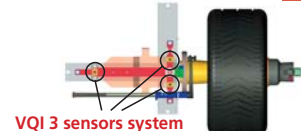
VQI Vincoli Quasi Ideali
Nearly ideal mechanical ties

Vincoli Quasi Ideali a 3 sensori

I

VQI 3-sensors System

GB



VQI 3 sensors system

Sistema per l'applicazione dei pesi con puntamento LASER

OPTIONAL

I

Laser pointer to ease application of adhesive weights

GB

I V555 è l'equilibratrice video dove trovi tutto quello che ti serve a un ottimo prezzo. Al pari di modelli superiori, V555 incorpora la nuova elettronica a 16-bit per l'equilibratura a bassa velocità.

GB V555 is the video wheel balancer where you get all that is needed and no frills. V555 incorporates the newest low-speed with 16-bit technology from FASEP like other top range balancers and offers all possibilities to get perfectly balanced tires.

V555

DOTAZIONE STANDARD STANDARD EQUIPMENT



DOTAZIONE OPTIONAL / OPTIONAL EQUIPMENT



• **AMSF-HD - Pro Bike**
Kit Albero motocicli 14 mm.
Motorcycle Adaptor kit 14 mm.



• **AMSF-10**
Albero moto 10 mm.
10 mm. Shaft
for motorcycle



• **AMSF-18**
Albero moto 18 mm.
18 mm. Shaft
for motorcycle



• **FUL-HD**
Flangia Universale
autocentrante
Universal Selfcentering flange



• **KF**
Kit fuoristrada e furgoni
Kit Off-road & Light Trucks



• **SBC**
Set Boccole centraggio
Set centering bushings



• **FC**
Flange di centraggio
4/5 fori
Centering Flange
4/5 holes



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

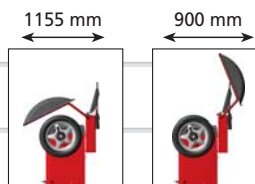
• Alimentazione elettrica / Power supply	220V 50-60Hz 1Ph
• Potenza Motore / Motor rating	50 W
• Potenza assorbita / Power Source	400 W
• Velocità di rotazione / Balancing speed	98 RPM
• Diametro cerchio / Rim diameter	8" (200 mm) - 26" (650 mm)
• Diametro ruota / Wheel diameter	34" (850 mm)
• Larghezza ruota / Wheel Width	max 16" (415 mm)
• Peso ruota / Wheel Weight	max 90 Kg (198 Lbs)
• Tempo di equilibratura / Working time	4 - 15 s.
• Precisione / Accuracy	1 gr.
• Monitor / Video	LCD SVGA 17"
• Livello rumore / Noise	< 70 dB

LE FUNZIONI / MAIN FUNCTIONS

- Unità di misura input / Unit of measure
- Start - stop automatico / Automatic start-stop
- Passo di visualizzazione / Display step
- Ottimizzazione / Tyre matching
- Autotaratura - Autodiagnosi / Self calibration - Self diagnostic
- Statistiche / Statistics
- **SPLIT** Pes nascosti / Split weight function
- **FCC** Controllo veloce della calibrazione / Fast calibration check
- **ALU-S** Funzione ALU Speciale / Special ALU function
- **ALU-SE** Applicatore elettronico pesi adesivi
Guided application for stick-on weights
- **AFC** Calibrazione automatica delle flange / Automatic Flange Calibration
- **MARS** Minimizzazione automatica residuo statico
Automatic Minimization of residual Static Unbalance
- **ASF** Funzioni Speciali ALU / ALU special functions
- **APS** Sistema di posizionamento automatico
Automatic Positioning System
- **FAST** Modalità bilanciatura veloce / Fast Balancing Mode

MISURE / MEASURES

- **Dimensioni / Dimensions**
mm 1100 x 1070 x 1730h
- **Imballo / Packing**
mm 1130 x 760 x 1120h
- **Peso / Weight**
lordo/gross: 150 kg - netto/net: 126 kg



Rivenditore autorizzato / Authorized dealer

Per ogni ulteriore dettaglio potete visitare il nostro sito
For further information about this and other products, please visit

www.fasep.it



FASEP

MADE IN ITALY

FASEP 2000 s.r.l.
Via Faentina, 96 - 50030 Ronta (Firenze) ITALY
Tel. +39 055 8403126 - Fax +39 055 8403354
e-mail: info@fasep.it - www.fasep.it