

Prezzo da piccole, prestazioni da grandi.

Small price,
great performances.



Carter con partenza automatica alla chiusura

I

Safety cover with automatic start-stop when closed

GB

Pannello di controllo 3D con pochi pulsanti per accedere semplicemente a tutte le funzioni

I

3D Console with few push-buttons to access all functions most easily.

GB

Vani portapesi e portautensili (7).

I

Compartments for weights and tools (7).

GB

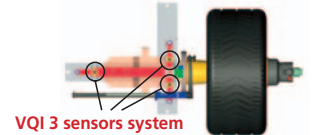
VQI Vincoli Quasi Ideali
Nearly ideal mechanical ties

Vincoli Quasi Ideali a 3 sensori

I

VQI 3-sensors System

GB



VQI 3 sensors system

Gruppo motore-flangia integrato per un perfetto centraggio.

I

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

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

OPTIONAL

Portaflange (6)

I

Flange-holders (6)

GB

I B306.G2 è una equilibratrice per ruote di vettura, moto e trasporto leggero con una impostazione tradizionale e robusta. La meccanica di precisione con sistema Heavy Duty e una elettronica ultramoderna ne fanno un prodotto di grande affidabilità che comprende, allo stesso tempo, tutte le ultime soluzioni tecnologiche.

GB B306 has a space saving and tough design, with precision mechanics to balance cars, light trucks and motorcycles. The precision mechanics with Heavy Duty system and new electronics make it a highly reliable product that includes, at the same time, all the latest technological solutions.

B306.G2



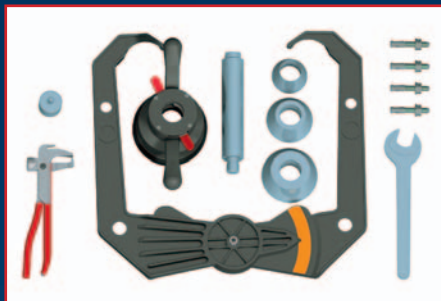
FASEP
MADE IN ITALY

Qualcuno di cui ti puoi fidare.

SOMEONE YOU CAN TRUST.

B306

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	100 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 90Kg (198 Lbs)
• Tempo di equilibratura / Working time	4 - 15 s.
• Precisione / Accuracy	1 gr.

LE FUNZIONI / MAIN FUNCTIONS

• Setup utente / User Setup	
• Programma cerchi in lega / Alu programs	
• Start - stop automatico / Automatic start-stop	
• Ottimizzazione / Tyre matching	
• Autotaratura - Autodiagnosi / Self calibration - Self diagnostic	
• Programma moto / Moto program	
• ALU-SE Applicatore elettronico pesi adesivi Guided application for stick-on weights	OPTIONAL
• SPLIT Pesi nascosti / Split weight function	
• 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	OPTIONAL
• APS Sistema di posizionamento automatico Automatic Positioning System	OPTIONAL
• SME Sistema misura esterno / External measuring system	OPTIONAL

MISURE / MEASURES

• Dimensioni / Dimensions mm 1400 x 900 x 980h	900 mm	950 mm
• Imballo / Packing mm 1130 x 760 x 1120h		
• Peso / Weight lordo/gross: 134 kg - netto/net: 110 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