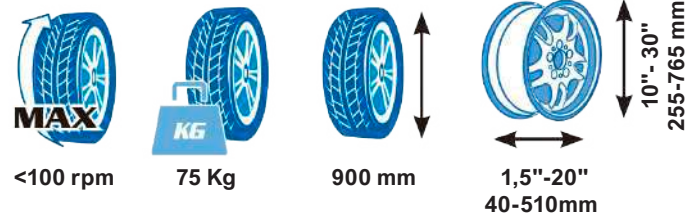


SIL-810
Equilibradora electrónica digital con microprocesador y display LED
Digital electronic wheel-balancer with LED display

CE



SIL-810/TAPA

Accesorio opcional
Optional accessories

Accesorios en dotación
Standard accessories

Rápido y fácil Split (FES) divide el contrapeso necesario para corregir el desequilibrio, basándose en la posición de instalación detrás de los radios de la llanta de aluminio. Operación muy simple y muy rápida sin necesidad de entrar datos. El sistema más rápido actualmente del mercado.

Fast & Easy Split (FES) divides the counterweight needed to correct imbalance, based on the installation position behind the spokes of the aluminium rim. Requires a very simple, very quick operation without the need to enter information.

Datos técnicos		
Standard features		
Alimentación	Power supply	230V - 1 ph 50/60 Hz
Tiempo de ciclo	Cycle time	6 s (5 3/4"×14") 15 Kg
Velocidad de equilibrado	Balancing speed	< 100 rpm
Precisión de equilibrado	Balancing precision	± 1 g
Peso neto	Net weight	90 Kg
Medidas máximas	Maximum dimensions	550x480x987 mm

Funciones	
Functions	
Medición automática de la distancia y diámetro de la rueda	Automatic measuring of wheel diameter and distance
STAR / STOP automático	Automatic START and STOP
Función estático/dinámico	Static and dynamic balancing
Gran combinación de programas de ALU	Huge combination of ALU programs
Programa especial ALU-S	Special ALU-S program
FES función (Fast & Easy Split)	FES function
OPTIMATCH función	OPTIMATCH function
Auto-diagnóstico	Self-diagnosis
Auto-calibración	Self-calibration
OPF función	OPF function (Opposite weight function)
Compas, alicata, conos y tapa en dotación	Complete with cones and quick clamping ring nut and wheel guard
Tapa protector de rueda es opcional	Wheel guard available as optional