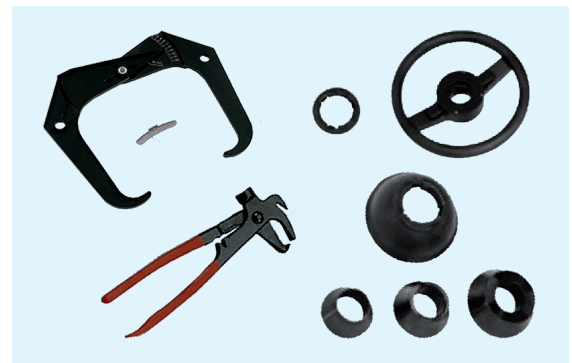


SIL-420

Equilibradora con mandos lógicos interactivos

Wheel balancer with interactive keyboard

CE



Accesorios en dotación – Standard accessories

Equilibradora de motor con baja velocidad de rotación. Modelo básico con una excepcional calidad. Ocupa un espacio limitadísimo y garantiza prestaciones profesionales. Programa ALU guiado. Optimización de llantas/neumáticos guiado.

A low rotation speed balancer. Entry level model of the motorised range, the machine offers great value for money and occupies a very limited space, it also gives professional performances. Guided ALU S programme. Guided rim/tyre optimisation.



Función contrapesos ocultos
Hidden weight function



Calibre para la lectura automática de distancia y diámetro. Programa ALU-S automático.
Caliper for automatic distance and diameter measurement. Automatic ALU-S program.



Pantalla
Display

Funciones Functions

Display gráfico LCD retroiluminado con iconos interactivos, bloqueo rueda con brida rápida, programas de autocalibrado y autodiagnóstico, función multi-operadores, programas ALU, ALU-S, función estático/dinámico y programa optimización.
Graphic backlit LCD color display with interactive icons, wheel locking with quickfit nut, self-calibration and self-diagnosis programs, multioperator function, ALU, ALU-S programs, static and dynamic function, and rim/tyre optimisation.

Datos técnicos Standard features

| | |
|---|------------------------|
| Ø máx. rueda Max. tyre Ø | 900 mm |
| Ø llanta Rim Ø | 255-765 mm (10" - 30") |
| Ancho llanta Rim width | 1,5" - 22" ALU |
| Alimentación Power supply | 230 V - 1 ph 50/60 Hz |
| Tiempo de ciclo Cycle time | 7 s |
| Velocidad de equilibrado Balancing speed | < 100 rpm |
| Precisión de equilibrado Balancing speed | ± 1 g / 0,04 oz |
| Peso máx. rueda Max. wheel weight. | 65 Kg |
| Peso neto Net weight | 105 Kg |
| Medidas máximas Maximum dimensions | 979x450x923 mm |