## Equilibradora Automática DMB76





## PREMIUM



## Descripción:

- Software diseñado en Italia
- Toma de medidas automática
- 5 programas para llantas de aleación y 2 programas de posición personalizada
- Función plomo oculto y división de pesos
- Conexión con puerto USB
- Monitor 19" HD.
- Modo ahorro de energía. Función sleep
- Dispone de palpador externo, medida de ancho automática
- Freno automático y búsqueda automática de punto de desequilibrio.
- Iluminación LED
- Puntero láser para posicionar plomos

## Características Técnicas:

Tiempo de equilibrado: 7 sec
Diámetro máx. de rueda: 111,8 cm
Diámetro de llantas: 1" - 28"
Ancho de llantas: 1.5" - 20"
Capacidad máx: 70 kg

Alimentación: 230V/1Ph/50Hz/0.90 kW

Velocidad de giro: 140 rpm
Precisión: +- 1g
Diámetro de eje: 40 mm







