



### Balancedora de neumáticos DS7100

#### Funciones y Características:

- 1.- Cabezal de aluminio Garge, con abrazadera de peso de la rueda.
- 2.- Manual de introducción de los datos de la rueda.
- 3.- Modo DYM para la llanta estándar, 6 modos de UTA para llantas de aleación o borde en forma especial, modo de estadística para llanta de motocicleta.
- 4.- Posición enchufable tabla pick up.

#### Ficha Técnica:

Modelo	DS7100
Potencia Motor	0.2kw/0.37kw
Alimentación	220v/110V
Máximo Peso Neumáticos	65kg
Precisión de Balanceo	±1g
Velocidad de Balanceo	200r.p.m
Diámetro de la Llanta	10"~24"(265~615mm)
Ancho de la Llanta	1.5"~20"(40~510mm)
Tiempo de Medición	8 sec.
Nivel de Ruido	<70dB
Tamaño Embalado	915mm*760mm*1200mm