

EQUILBRADORA AUTOMÁTICA RUEDAS 3D PANTALLA DIGITAL+PUNTERO LÁSER

Referencia : EQ 2100



nombre de artículo EQUILBRADORA AUTOMÁTICA RUEDAS 3D PANTALLA DIGITAL+PUNTERO LÁSER

Código EAN 3700461482137

Intro Equilibradora de ruedas motorizada dotada de una amplia pantalla digital
Medición automática de 3 parámetros para un equilibrado preciso, simple y rápido de
ruedas para vehículos ligeros, vehículos comerciales ligeros y 4x4.

Texto Funciones :

- software europeo
- ciclo automático
- teclas multifunción
- programa estático y dinámico (doble plano) en un solo ciclo
- 9 programas : 7 Aluminio (peso escondido)+Optimización+Estático motocicleta
- calibración automática : peso 50g
- autodiagnóstico con códigos de fallos
- función multioperador
- visualización simultánea del peso y posicionamiento de los contrapesos
- parada automática en el punto de aplicación de peso con iluminación LED en el interior de la llanta
- freno electromagnético que puede apretarse a voluntad
- precisión de medición : $\pm 1g$
- precisión de lectura : 1g/5g

Más producto	Puntero láser Freno electromagnético
Características	<p>Características :</p> <ul style="list-style-type: none"> - alimentación : 220V-50Hz - potencia : 90W - dimensiones cárter abierto : 1550x1160x1490mm - nivel sonoro < 69dB - pantalla digital (modo de reposo 5min) - diámetro máx. de la rueda : 1100mm - peso máx. de la rueda : 70kg - diámetro máx. de la llanta : 28 pulgadas - anchura de llanta : de 1.5 a 20 pulgadas - medición automática de 3 parámetros : profundidad-diámetro-anchura - puntero láser para posicionamiento de masas - cárter de seguridad automático - duración del ciclo de medición : 7s - velocidad de rotación : 140r.p.m. - eje : L.210mm-Ø40mmx4mm - bandeja con compartimentos para conos y contrapesos - 4 medios de almacenamiento - pinza para posicionamiento de contrapesos - peso : 149kg
Incluye	<p>Se entrega con :</p> <ul style="list-style-type: none"> - EQ6521BL : 4 conos de 42 a 137mm Ø40mm - Llave hexagonal 12mm - SA8305 : útil para medir anchura de llanta - SA8905 : peso de 50g para calibración - OC8034 : pinza-martillo multifunción - EQ6404 : palomilla de apriete rápido Ø40x4mm con capuchón de acoplamiento/junta/anillo de compresión
Opciones	<p>Installation et mise en service, nous consulter. Dans le cadre de la garantie, installation et mise en service doivent être effectuées par un professionnel.</p>
Consejos	Freno electromagnético
Periodo de garantía	2 años
Potencia	90W
Tensión	230V
Otros	Producto con toma de corriente
Peso del producto	149,00 kg
Link de vídeo	https://www.youtube.com/watch?v=GKR1CUc6hw8&list=PLFJKUdFC4Ie0nMpTPGWJ4Y8Dbt&index=4

Código de tarifa Tarifa Equipo (TE)

Warranty Procedure INTERVENTION

Vídeo mise en service <https://youtu.be/f0Gjt-TZZEI>

Vídeo de calibración <https://youtu.be/hVAcnrfL0HI>

Vídeo del equilibrado de la llanta de metal https://youtu.be/hqN2tmP_FdA

Vídeo de equilibrado de llantas de aluminio <https://youtu.be/GKR1CUc6hw8>



CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Monday to Friday - From 8 to
12h30 and from 14h to 17h30
(16h30 on friday)