



# EQUIPOS PARA VEHÍCULOS PESADOS EQUIPMENT FOR HEAVY DUTY VEHICLES



# VTEQ<sup>®</sup>



## VTEQ 5010

BRAK 5010 Bidireccional | Bidirectional  
Frenómetro | Brake Tester

Dimensiones   Size	2x1.000x1.560x325mm
Peso   Weight	2 x 450 Kg
Ancho de Vía   Track Width	900 ÷ 3.100 mm
Máx. Peso Eje   Max Axle Weight	13.000 Kg.
Medidas Rodillos   Rollers Size	990 x 206 mm
Distancia Ejes   Roller Separation	450 mm
Velocidad Prueba   Test Speed	2,5 Km/h
Motores   Motors	2x7,5 kW - 2x9kW
Coef. Fricción   Friction Coeff.	Dry > 0,8 Humid > 0,6
Rango Medición   Measurement Range	0 ÷ 30 kN Autoscale
Alimentación   Power Supply	3x400V 50/60 Hz
Cond. Trabajo   Working Conditions	Tª -5 ÷ +40 °C Rel. Humidity <95%

EUSA 3012  
Suspensión | Suspensions

Dimensiones   Size	2x870x850x330mm
Peso   Weight	500 Kg
Ancho de Vía   Track Width	800 ÷ 2.200 mm
Máx. Peso Eje   Max Axle Weight	13.000 kg
Carrera Excitación   Excitement Stroke	6 mm
Frec. Excitación   Excitement Freq.	25 hz
Motores   Motor	3 kW
Alimentación   Power Supply	3x230V / 3x400V 50/60 Hz

SLIP 7010  
Alineador | Side Slip

Dimensiones   Size	1.020x780x95 mm
Peso   Weight	134 Kg
Máx. Peso Eje   Max Axle Weight	18.000 Kg (20.000Kg)
Placa Medición   Measuring Plate	1.000 x 690 mm
Precisión   Accuracy	± 0,1 m/km
Rango Medición   Measurement Range	± 20 m/km

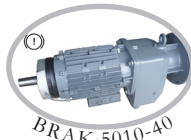


## OPCIONES | OPTIONS

Mando Bluetooth (Dinamómetro)  
Bluetooth Remote (Dynamometer)



Motores con Freno  
Motors with Brake



Motores a 2 Vel. (3-6 Km/h)  
2 Speed Motors (3-6 Km/h)



Tapa Central Foso  
Central Cover



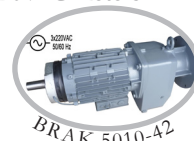
Sensores Presión (Cable/Radio)  
Pressure Sensors (Cable/Radio)



Dinamómetro Pedal/Maneta  
Pedal/Hand Force Dynamometer



Motores a 3x220VAC  
3x220VAC Motors



Tapas Para Rodillos  
Rollers Covers



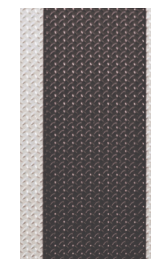
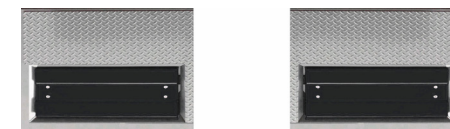
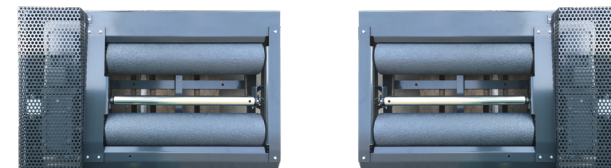
Tapas Prueba Moto  
Motorbikes Test Covers



Kit Variadores Frecuencia  
Inverter Drives Kit



## IMÁGENES | GALLERY



## PANTALLA | SCREENSHOT

