



EQUIPOS PARA VEHÍCULOS PESADOS EQUIPMENT FOR HEAVY DUTY VEHICLES



VTEQ 7000

BRAK 7000
Frenómetro | Brake Tester

Dimensiones Size	2x1.140x1.427x650mm
Peso Weight	2 x 860 Kg
Ancho de Vía Track Width	800 ÷ 3.100 mm
Máx. Peso Eje Max Axle Weight	18.000 Kg (20.000Kg)
Medidas Rodillos Rollers Size	1.150 x 271 mm
Distancia Ejes Roller Separation	475 mm
Velocidad Prueba Test Speed	3 Km/h
Motores Motors	11 kW
Coef. Fricción Friction Coeff.	Dry > 0,8 Humid > 0,6
Rango Medición Measurement Range	0 ÷ 40 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 7000
Alineador | Side Slip

Dimensiones Size	1.020x780x95 mm
Peso Weight	90 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

Incluye: Includes:

OPCIONES | OPTIONS

Mando IR/Bluetooth (Dinamómetro)
IR/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



Chasis Elevación Simulación Carga
Load Simulator Lifting Rollers Set



Kit Variadores Frecuencia
Inverter Drives Kit



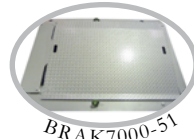
Dinamómetro Pedal/Maneta
Pedal/Hand Force Dynamometer



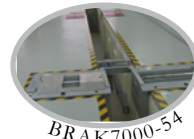
Motores a 3x220VAC
3x220VAC Motors



Tapas Para Rodillos
Rollers Covers



Tapas Prueba Moto
Motorbikes Test Covers



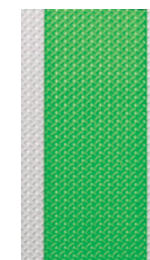
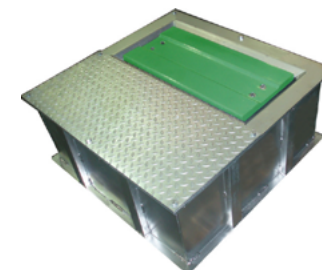
Sensores Presión (Cable/Radio)
Pressure Sensors (Cable/Radio)



Arrancadores Suaves Motores
Motors Soft Starters



IMÁGENES | GALLERY



PANTALLA | SCREENSHOT

