FICHA TÉCNICA Unidad móvil MOBI 1000 Motocicletas y agrícolas





	BRAK 3014 Frenómetro semi-industrial Partido 6Tm	
	Dimensiones	1.020 x 560 x 260 mm
	Peso	100 kg
	Máx. Peso Eje	500 kg
	Medidas Rodillos	300 x 206 mm
	Distancia Ejes Rodillos	398 mm
	Velocidad Prueba	5,4 Km/h
	Potencia Motor	2,5 kW
	Coeficiente Fricción	Seco > 0,8 Húmedo > 0,6
	Rango de Medición	0 ÷ 3 kN
	Alimentación	3 x 230 / 3 x 400 V 50 / 60 Hz
	Condiciones de Trabajo	Temperatura -5 ÷ +40ºC Humedad Relativa < 95%

SPED 1000 Velocímetro ciclomotor		
Dimensiones	378 x 482 x 115 mm	
Peso Aproximado	11 kg	
Carga máxima	250 kg	
Diámetro rodillos	101,5 mm	
Separación Ejes Rodillos	200 mm	
Velocidad Máxima de Prueba	100 km/h	

AXLE 9000 Detector de holguras vehículos agrícolas			
Dimensiones	631 x 631 x 81,5 mm		
Peso	60 kg		
Máx. Peso Eje	4.000 kg		
Fuerza Desplazamiento	12.500 N		
Potencia Motor	2,2 KW		
Presión Trabajo	120 Bar		
Movimiento Placas	Diagonal 100mm		
Display	Analógico		
Base	Ruedas (Opcional Railes)		
Comunicación	RS232, Bluetooth		
Columna	Con Autobloqueó		