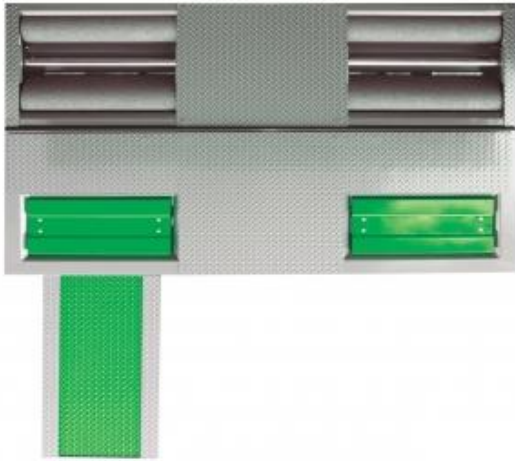


FICHA TÉCNICA

Líneas de inspección VTEQ 3000

Vehículos ligeros 4Tm



BRAK 3000 Frenómetro para livianos	
Dimensiones	2.320 x 680 x 280 mm
Peso	480 kg
Vía Admisible	755 ÷ 2.200 mm
Máx. Peso Eje	4.000 kg
Medidas Rodillos	723 x 206 mm
Distancia Ejes Rodillos	400 mm
Velocidad Prueba	5,4 Km/h
Potencia Motor	2 x 4,6 kW
Coefficiente Fricción	Seco > 0,8 Húmedo > 0,6
Rango de Medición	0 ÷ 6 kN
Alimentación	3 x 230 / 3 x 400 V 50 / 60 Hz
Condiciones de Trabajo	Temperatura -5 ÷ +40°C Humedad Relativa < 95%

EUSA 3000 Banco de suspensiones EUSAMA	
Dimensiones	2.320 x 800 x 280 mm
Peso	380 kg
Vía Admisible	815 ÷ 2.095 mm
Carrera Excitación	6 mm
Frecuencia Excitación	25 Hz (16Hz Opcional)
Peso por Rueda	Máx. 1.000 kg
Potencia Motor	2 x 3 kW
Alimentación	3 x 230 / 3 x 400 V 50 / 60 Hz

SLIP 3000 Alineador al paso livianos	
Dimensiones	1.020 x 540 x 95 mm
Peso	90 kg
Placa Medición	1.000 x 460 mm
Precisión	± 0,1 m/Km
Rango Medición	± 20 m/Km
Máx. Peso Eje	4.000 kg