



BRAK 1400

Dimensiones Size	620x1.020x250mm 1.260x1.020x250mm
Peso Weight	320 Kg
Ancho de Vía Track Width	200 ÷ 1.500 mm
Máx. Peso Eje Max Axle Weight	1.000 Kg
Medidas Rodillos Rollers Size	(350+990) x 206 mm
Distancia Ejes Roller Separation	398 mm
Velocidad Prueba Test Speed	5,3 Km/h
Motores Motors	2,2 kW
Coef. Fricción Friction Coeff.	Dry > 0,8 Humid > 0,6
Rango Medición Measurement Range	0 ÷ 3 kN Autoscale
Alimentación Power Supply	3x400V 50/60 Hz
Cond. Trabajo Working Conditions	Tª -5 ÷ +40 °C Rel. Humidity <95%

BRAK 1400
Frenómetro | Roller Brake Tester

Permite su Control a través Tablet PC
Allows Control through Tablet PC



Incluye:
Includes:



OPCIONES | OPTIONS

Mando Bluetooth (Dinamómetro)
Bluetooth Remote (Dynamometer)



BRAK 1400-06

Dinamómetro Maneta
Hand Force Dynamometer



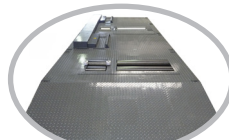
BRAK 1400-11

Botonera de Control Pinzas
Wheel Clamps Control Keypad



BRAK 1400-36

Kit Rampas sobre Suelo
Over floor Ramps Kit



BRAK 1400-38

Motores a 3x220VAC
3x220VAC Motors



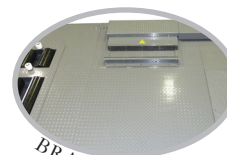
BRAK 1400-42

Dinamómetro Pedal
Pedal Force Dynamometer



BRAK 1400-10

Pinzas Seguridad Asimétricas
Asymmetric Wheel Clamps



BRAK 1400-35

Barandas Seguridad
Safety Handrails



BRAK 1400-37

Motores con Freno
Motors with Brake



BRAK 1400-40

Kit Variadores Frecuencia
Inverter Drives Kit



BRAK 1400-81

IMÁGENES | GALLERY



PANTALLA | SCREENSHOT

