

Frenómetro de rodillos para
Automóviles y Vehículos de Transporte



FRENÓMETRO DE RODILLOS PARA AUTOMÓVILES Y VEHÍCULOS DE TRANSPORTE

FASTLine es la nueva gama de frenómetros **Mondolfo Ferro** que satisface las exigencias de prueba de los profesionales de la automoción: desde los talleres de precontrol independientes, hasta los centros de prueba especializados, tanto para vehículos ligeros como pesados. **FASTLine** ofrece un diseño compacto de los bancos de rodillos que satisface las diferentes exigencias de esquema de los talleres modernos, combinando tecnología avanzada (funcionamiento manual/automático, monitorización de la puesta en marcha, bloqueo para deslizamiento, apagado después del arranque del banco de prueba) y soluciones ingeniosas (pantalla de manecillas o interfaz SW en ordenador).

FRENÓMETRO DE RODILLOS para Automóviles y Vehículos de Transporte

FCR30



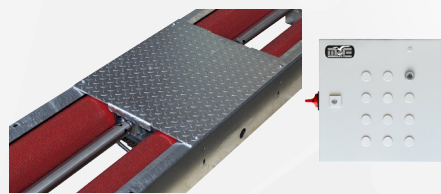
Banda de rodiamiento: 820-2.160 mm
 Diámetro del rodillo: 167 mm
 Velocidad de ensayo: 2,6 Km/h
 Potencia de frenado: 6 kN
 Motores: 2 x 2,4 kW
 Capacidad de prueba de carga: 2,6 t
 Voltaje: 3Ph/400V/50Hz
 Rodillos: superficie soldada

FCR35



Banda de rodiamiento: 800-2.200 mm
 Diámetro del rodillo: 205 mm
 Velocidad de ensayo: 5 Km/h
 Potencia de frenado: 4,5 kN
 Motores: 2 x 3 kW
 Capacidad de prueba de carga: 2 t
 Voltaje: 3Ph/400V/50Hz
 Rodillos: recubierta de arena

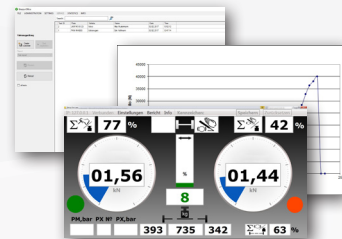
FCR60



Banda de rodiamiento: 800-2.800 mm
 Diámetro del rodillo: 205 mm
 Velocidad de ensayo: 5 Km/h
 Potencia de frenado: 6 kN
 Motores: 2 x 4 kW
 Capacidad de prueba de carga: 2,6 t
 Voltaje: 3Ph/400V/50Hz
 Rodillos: recubierta de arena

Características- Accesorios

SW para PC



Convertidor USB



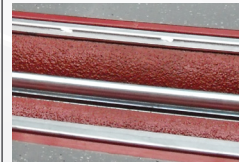
Pantalla de puntero



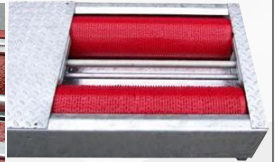
IR control remoto



Rodillos recubiertos de arena

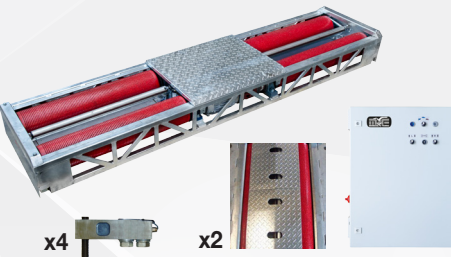


Rodillos soldados



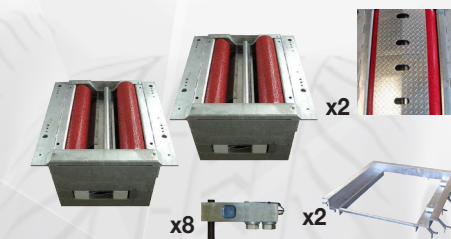
FRENÓMETRO DE RODILLOS para camiones

FCR130



Banda de rodiamiento: 800-2.800 mm
 Diámetro del rodillo: 205 mm
 Velocidad de ensayo: 2,6 Km/h
 Potencia de frenado: 32 kN
 Motores: 2 x 7,5 kW
 Capacidad de prueba de carga: 12 t
 Voltaje: 3Ph/400V/50Hz
 Rodillos: recubierta de arena

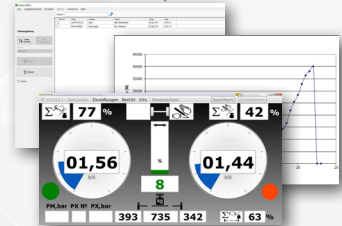
FTR130



Juego de rodillos gemelos
 Banda de rodiamiento: 800-2.800 mm
 Diámetro del rodillo: 205 mm
 Velocidad de ensayo: 2,6 Km/h
 Potencia de frenado: 32 kN
 Motores: 2 x 7,5 kW
 Capacidad de prueba de carga: 12 t
 Voltaje: 3Ph/400V/50Hz
 Rodillos: recubierta de arena

Características- Accesorios

SW para PC



Convertidor USB



IR control remoto



Pantalla LED



Pantalla de puntero



Rodillos recubiertos de arena

