

MÁQUINA DE PRUEBAS DE CARRETERA DINÁMICA PARA BICICLETA EN14764 - MARCA BELLTRONIC



Descripción:

Esto es apropiado para probar la prueba de ejecución y los frenos de la bicicleta. El analizador está enmarcado por dos rodillos con ancho cambiado y lleva detalles después de introducir las placas de rebote en el poste del asiento de la bicicleta.

Pedales, barras, equipos de transporte, con carga configurada para este analizador. Altere la separación entre la base de las ruedas delantera y trasera en el estándar para los ciclos de acabado, gire siempre la rueda a una velocidad de 7-27 km / h y la bicicleta debe mantener su capacidad típica, no se encuentran daños o roturas.

Para la prueba de frenos, tome después del determinado coeficiente de fricción del rodillo, la velocidad del viento y la medida de la ducha de agua de los frenos apilados y los manillares para probar la ejecución.

Especificaciones:



SKU: N / A | **Categorías:** [Máquina de prueba de coche de bebé / bicicleta / juguetes](#) |

VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	BELLH-MAQ-P1	Máquina de pruebas de carretera dinámica para bicicleta - Modelo BELLH-MAQ-P1	Any SKU / Modelo
	BELLH-MAQ-P2	Máquina de pruebas de carretera dinámica para bicicleta - Modelo BELLH-MAQ-P2	Any SKU / Modelo
	BELLH-MAQ-P3	Máquina de pruebas de carretera dinámica para bicicleta - Modelo BELLH-MAQ-P3	Any SKU / Modelo

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO