

BANCO PROVA FRENI MOTO - ROLLER BIKE

per ciclomotori e motocicli a 2 ruote

Estremamente pratico ed efficiente, si caratterizza inoltre per la cura nel movimento delle morse che prevedono il bloccaggio centrale della ruota, evitando ogni spostamento laterale che potrebbe essere causa di instabilità.

ROLLER BIKE



Caratteristiche:

- Portata 5000 N
- Portata al transito 10000N
- Potenza motore 3 Kw,
- Velocità rulli 5,3 km/h,
- Rulli in resina epossidica con corindone ad alta resistenza
- Fondo scala forza frenante 3000N
- Fondo scala pesatura 5000N
- Dimensioni del banco: 1220x750x370mm.
- Carreggiata min. 450 mm Carreggiata max. 2250 mm

SIMPLEX BASE - ROLLER BIKE



SIMPLEX BASE - ROLLER BIKE

Banco Prova Freni **ROLLER BIKE** con unità di gestione senza Pc, con gruppo di potenza a box dati installati all'interno della consolle.

Sono inclusi:

- 535/09 Consolle di comando;
- 536/09 Kit bloccaggio morse pneumatiche
- 537/09 Kit misuratori di sforzo leve/pedale
- 538/09 Copertura rulli

VERSIONE INCASSO

Per revisioni ufficiali consultare elenco dotazione obbligatoria

Cod: G1312207 Banco Roller Bike con Simplex Base

SIMPLEX PC - ROLLER BIKE



SIMPLEX PC - ROLLER BIKE

Banco Prova Freni **ROLLER BIKE** con unità di gestione **SIMPLEX PC** con sistema operativo Windows® (licenza inclusa), unità DVD, 6 USB, Monitor a colori 22" LCD, Tastiera e mouse, 1 porta rete Ethernet, N° 3 porte seriali RS 232 (COM).

Sono inclusi:

- 535/09 Consolle di comando;
- 536/09 Kit bloccaggio morse pneumatiche
- 537/09 Kit misuratori di sforzo leve/pedale
- 538/09 Copertura rulli

VERSIONE INCASSO

Per revisioni ufficiali consultare elenco dotazione obbligatoria

Cod: G1312206 Banco Roller Bike con Simplex Pc