



## Bancos de Potência - Motociclos



### MOTOSCAN Light INÉRCIAL (Sem Travão)

- » Sistema de fixação Manual
- » Sistema de segurança basculante fornecido de série
- » Homologação CE



MOTOSCAN Light, é um equipamento concebido para ser económico, mas que poderá evoluir, no futuro, à medida das necessidades, com a aquisição do travão de corrente elétrica Foucault, um ventilador incorporado, ou uma estação meteorológica, por exemplo.

- » Versão para encastrar no solo
- » Sistema de fixação manual da roda dianteira.
- » Travão de pé de emergência
- » Sistema de segurança basculante, à roda traseira.
- » Sistema para recolher os gases de escape e pré instalação, de saída de gases
- » Software Microsoft Windows.
- » Visualização em tempo real dos gráficos de potência.
- » Simulação de aerodinâmica.
- » Base de dados de motas com o torque de cada velocidade.
- » Comando à distância multi funções com ventosas de fixação para aplicar no depósito.
- » Calibrador incluído



- » Comando à distância multi funções com botão rápido de emergência.
- » Pré-recolha de gases de escape com acessórios incluídos (exaustor não incluído)
- » Travão de emergência



#### Caraterísticas Técnicas

Método de medição	Inercial
Máxima potência medida	220Kw (300HP)
Máxima potência medida a velocidade constante	Não aplicável
Velocidade máxima de teste	350 Km/H
Inércia do rolo	8,16 M2,Kg
Diâmetro do rolo	450 mm
Comprimento do rolo	235 mm
Sistema de fixação da roda	Manual
Estrutura acima do solo	Opcional
Móvel para computador e hardware	Opcional
Equipamento informático	Opcional
Starter elétrico	Opcional
Ventilador	Opcional
Ar comprimido (seco)	8 Bar
Calibrador	De série

