



DESCRIÇÃO TÉCNICA

Controle Eletrônico de Monitoramento

Descrição: O controle eletrônico de monitoramento é destinado a máquinas autopropulsoras para aterrar, nivelar, carregar ou compactar o solo, especificamente para motores do ciclo diesel. Este dispositivo possui funções de registro em memória, permitindo o armazenamento de dados essenciais para a operação e manutenção da máquina.

- Material: Alumínio fundido

Dimensões:

- Comprimento: 194,50mm
- Altura: 169,60mm
- Largura: 63,10mm
- Peso: 1,088kg

Aplicação:

- Utilizado em motores modelo 3408C
- Aplicação em máquinas rodoviárias

