



DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Controle eletrônico de monitorização (A6M7V1)
- Construído em ferro fundido 24 volts
- Destinado a máquina autopropulsora para aterrar
- Nivelar, carregar ou compactar o solo com funções de memória
- Comprimento de 355mm
- Turbo alimentado e pós-arrefecido
- Com injeção direta de combustível
- Pressão de 34,5kpa
- Com peso de 2,6kg
- Com aplicação em máquinas rodoviárias

