

MEMORIAL DESCRITIVO

Descrição: Parafusadeira eletrônica de uso manual com motor elétrico incorporado, com a finalidade de fixar partes e peças da motocicleta. Voltagem: 5V DC.

Aplicação: Equipamento de uso manual para executar aperto (torque) em parafusos e porcas com confiabilidade e precisão, garantindo uma tolerância de +/- 5% do valor do torque nominal, usando para isso um transdutor (transferência de esforços), com intuito de fixar partes e peças da motocicleta na linha de montagem.

Fotos



- a. **Nome do produto com suas principais especificações:**
Parafusadeira eletrônica de uso manual com motor elétrico incorporado.
- b. **Marca:**
CLECO
- c. **Modelo:**
6484
- d. **Fabricante:**
CLECO PRODUCTION TOOLS - USA
- e. **Classificação tarifária (NCM):**
8467.29.92

f. Principais características técnicas (Em português):

- ☐ VOLTAGEM: 5V DC
- ☐ PESO: 4,5 kg

g. Funcionamento: O equipamento funciona com a interação de unidades eletrônicas, software e hardware (parafusadeira) para execução de aperto (torque/ângulo), previamente definidos.