

MEMORIAL DESCRITIVO

Descrição: Parafusadeira eletrônica de uso manual com motor elétrico incorporado, torque máximo de 20N, e cabos de conexão e alimentação. Referência: 542780-10 MAND, 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, com intuito de fixar partes e peças da motocicleta na linha de montagem.

Fotos

Parafusadeira



Cabos



- a. **Nome do produto com suas principais especificações:**
Parafusadeira eletrônica de uso manual com motor elétrico incorporado e cabos de conexão e alimentação.
- b. **Marca:**
CLECO
- c. **Modelo:**
47ET20T2KS2ME00
- d. **Fabricante:**
CLECO PRODUCTION TOOLS - USA

e. Classificação tarifária (NCM):

8467.29.92

f. Principais características técnicas (Em português):

☐ **VOLTAGEM: 5V DC**

☐ **PESO: 7 kg**

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