

MEMORIAL TÉCNICO DESCRITIVO - Modelo: APT1000

MÁQUINA DE TESTE DE TRAÇÃO PARA USO NA PRODUÇÃO

1. Descrição

A utilização da máquina de tração é prevista em ambiente industrial. A máquina pode ser utilizada somente para teste de tração. É PROIBIDO USAR para qualquer aplicação diferente da qual especificado.

Características Técnicas

Marca: True Soltec Co., Ltd

Modelo: APT1000

NCM: 8422.40.90

Especificação Técnica	
Força de tração	980N (100Kg)
Resolução	0,1N
Velocidade de tração	-50 (25-50mm/min) -100 (50-100mm/min) -200 (100-200mm/min)
Dimensões	C 285mm x L 180mm x A 170mm
Peso	11 kg

2. Destinação / Aplicação do equipamento

A Máquina em questão foi fabricada de acordo com projeto e necessidade da produção de circuitos elétricos, sendo uma máquina exclusiva para o importador.

3. Funcionamento

A máquina possui a função de fazer o teste de tração força de tração de até 980N. Essa tração é realizada durante a validação da cravação, verificando se atende a força de tração mínima necessária.

4. Informações Complementares:

Essa máquina usada será incorporada ao ativo fixo do importador, a qual será utilizada na linha de produção.

5. Imagem da máquina

