

1000 OF



1. Identificação do Equipamento

- EQUIPAMENTO CENCORP 1000 OF

2. Descrição do Equipamento

Equipamento Cencorp 1000 OF, é um equipamento que insere componentes eletrônicos com terminais que transpassam a placa, como resistores, capacitores, indutores, conectores, transistores, circuitos integrados, e outros, independente se os componentes eletrônicos estão em pé ou deitados. ou seja, não importa se o componente a ser inserido é radial ou axial. Modo de uso, como se opera o equipamento: Os alimentadores são posicionados atrás do equipamento e através deles que são colocados os componentes eletrônicos acima citados, para serem inseridos na Placa de Circuito Impresso. O equipamento é programado para pegar o componente no alimentador e inserir ele na placa. Esta operação é feita automaticamente e a capacidade do equipamento é inserir um componente por vez na placa de Circuito Impresso.

3. Dimensões do Equipamento

- **Largura:** 992 mm
- **Comprimento:** 1560 mm
- **Altura:** 1744 mm

4. Peso do Equipamento

- **1600,000 Kgs**

5. Informações Elétricas do Equipamento

- **Voltage:** 400/208 VAC 10%
- **Frequency** 50/60 Hz
- **Ampères:** 16 A
- **Consumo médio de energia:** 2 kVA

6. Outras Informações Técnicas / Alimentador

- Alimentadores Espaço disponível do alimentador: 700 mm Portas de alimentação: 16 Até 11 locais de alimentação com 60 mm de largura cada Tipos de alimentadores disponíveis Tubo axial, radial, horizontal, tubo angular, bandeja, tigela, personalizada