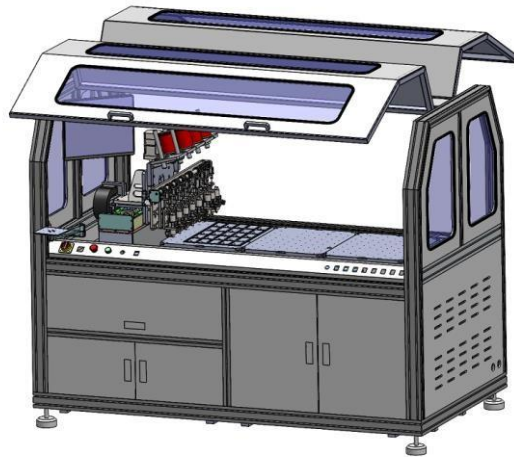


Máquina para Implantação de Antena Automática



(imagem apenas para referência)

Descrição:

É uma máquina utilizada para implantação de Antena em folha de PVC, possui um amplo display de LED permitindo uma operação fácil e estável. Utiliza-se uma rotina pré-existente, programada, através de um software profissional de desenho para PC. A folha de PVC é colocada em um espaço próprio e, de acordo com a rotina programada, é realizado a incorporação da antena, por meio do sistema de passo de três eixos que aciona o sistema de serviço. Devido a combinação com implantação automática, assim que a antena for implantada, ela será finalizada e entrará na soldagem automaticamente. A tecnologia importada de inserção de antena ultrassônica garante o funcionamento estável da máquina e, toda a operação é automática

Principais parâmetros técnicos

- Fonte de alimentação: 220V 50HZ
- Potência total: 20 KW
- Fonte de ar: 6kg/cm²
- Consumo de ar: 30L/min
- Material: Módulo de CI implantado Folha de PVC, ABS, PET
- Saída: 1500-1700 bobina/hora (cinco cabeças)
- Peso: 900kg
- Dimensão total: L2200mm X W1350mm X H1850mm
- Modelo: CTY-AEM800
- Marca: DONGGUAN