

## MEMORIAL DESCRITICO

### Descrição:

MÁQUINA AUTOMÁTICA PARA APLICAÇÃO DE ADESIVO EM PLACAS DE CIRCUITO IMPRESSO, COM SISTEMA DE DOSAGEM E DISTRIBUICAO MYD10X, COM SISTEMA DE MOVIMENTAÇÃO EM EIXOS X, Y E Z, CONTROLADO ELETRONICAMENTE, PARA APLICAÇÃO DE ADESIVO, COM PRESSÃO DE AR COMPRIMIDO DE 0,6 MPA, ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA MONOFÁSICA AC 200V~240V, 50/60HZ, POTÊNCIA 2,5KW, 11A, CURTO-CIRCUITO ATÉ 6KA, DIMENSÃO 770\*1200\*1400, ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA MONOFÁSICA, E ACESSÓRIOS DE CONEXÃO. APLICAÇÃO: UTILIZADO NA LINHA DE PRODUÇÃO AUTOMATIZADA PARA MONTAGEM DE PLACAS DE CIRCUITO IMPRESSO DO CARREGADOR DE BATERIA PARA TELEFONE CELULAR, ESPECIFICAMENTE NA ETAPA DE APLICAÇÃO PRECISA DE ADESIVO SOBRE A SUPERFÍCIE DA PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO (PCI). A MÁQUINA INTEGRA O PROCESSO PRODUTIVO DAS PLACAS ELETRÔNICAS, GARANTINDO **UNIFORMIDADE, PRECISÃO E EFICIÊNCIA NA APLICAÇÃO DO MATERIAL ADESIVO.**



