

Memorial Técnico

Modelo: MY1317A0900

Marca: Robert Bosch GmbH

Descrição técnica:

Verificação das características do motor, presença de solda, altura de deslocamento dos lábios, fechamento total do produto, checagem total de todas características do motor através de plataforma de visão com câmeras posicionadas em locais estratégicos do equipamento, sistemas de visão garantindo presença de componentes e falhas operacionais, elevadores para indexação, aprovação e reprovação automaticamente pelo equipamento, rastreabilidade, rede profibus e cube67, pressão sistema 5,5 Bar, unidade de conservação, guias verticais com acionamento pneumático, montado em estrutura metálica com enclausuramento em perfis de alumínio.

Aplicação:

Desenvolvido para verificação de todos os componentes do motor através de posto para checagem de todas as características.

Especificações técnicas:

Alimentação pneumática: 6bar

Voltagem (V): 3 x 400

Frequência (Hz): 50

Corrente (A): 16A

Tempo de ciclo (s/peça): 4,0 s/pc

Fotos:

