

Memorial Técnico

Modelo: MY1318A00

Marca: Robert Bosch GmbH

Descrição técnica:

Máquina de montar engrenagem, mesa elétrica oito posições, estação de alimentação de engrenagem com verificação 100% de posição, correção automática de falhas, sistema de giro indexador para fixação na mesa, alimentação de placa amortecedora com abastecimento de silicato de magnésio hidratado, transdutores lineares para verificação das três placas amortecedoras com reprovação automática em caso de falha, montagem arrastador plástico no conjunto engrenagem, transferência automática para sistema flex link, elevador de peças com transposição de 6 pallets ao mesmo tempo, transferência de peças através de sistema sincronizado de esteiras, vibração linear e giratória com controladores de frequência, transdutores lineares, alimentação de componentes automaticamente, com reconhecimento de material através de câmeras, controle de deslocamento linear para garantia de posição, célula de carga para checagem de inserção digital 1KN.

Aplicação:

Montagem de placa amortecedora, arrastador no conjunto engrenagem com todas as verificações automáticas e carga e descarga de produto e componentes.

Especificações técnicas:

Alimentação pneumática: 6bar

Voltagem (V): 3 x 400

Frequência (Hz): 60

Corrente (A): 16A

Tempo de ciclo (s/peça): 4,0 s/pç

Fotos:



