

FIT MA

Bancadas de montagem manual



Bancada dedicada à montagem das ferragens perimetrais de fita em folhas de alumínio, madeira e PVC. Um sistema de morsas retráteis bloqueia a folha. A bancada possui um sistema de aparafulamento alimentado de forma automática e, como opção, um sistema para a medição e o corte das ferragens através de guilhotina hidro-pneumática.



Sistema de bloqueio

Um sistema de morsas retrátil debaixo do plano de trabalho permite o bloqueio centralizado da caixilharia.



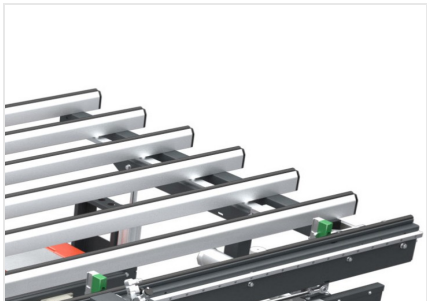
Inclinação pneumática do plano de trabalho

Por meio de comando pneumático de pedal, é possível colocar a bancada na posição inclinada de 0° (horizontal) a 12° para facilitar as operações de montagem da ferramenta.



Unidade de aparafusamento automático

A unidade aparafusadora com alimentação automática desliza sobre guias horizontais.



Planos de apoio em PVC duro antifricção

O plano de apoio em PVC duro antifricção assegura a fluidez elevada da moldura, permitindo a facilidade de movimentação.

FIT MA / BANCADAS DE MONTAGEM MANUAL**PLANOS DE TRABALHO**

Superfícies de contacto cobertas com PVC duro antifricção

Inclinação pneumática do plano de trabalho de 0° (horizontal) a 12°

Altura regulável do plano de trabalho (mm)

875 ÷ 925

BLOQUEIO DA PEÇA

Abertura da morsa (mm)

290 ÷ 2.840

Força de bloqueio regulável, máx. (N)

740

Sistema de bloqueio com prensa de parafuso autocentrante com barras retráteis

CARACTERÍSTICAS

Unidade de apafusamento automática montada em guia horizontal com sistema de pontaria laser

Corte ferramenta de fita com bloqueio de medida automático

Consumo de ar (NI/min)

870

Potência instalada (kW)

0.35

Comprimento (mm)

3540

Largura (mm)

1640

Capacidade máxima (Kg)

1960

Peso (kg)

300

Incluído ● Disponível ○