

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 apara-fusamento 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 apertar 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 ○