







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 aparafusamento alimentado de forma automática e, como opção, um sistema para a medição e o corte das ferragens através de guilhotina hidro-pneumática.

FICHA TÉCNICA

07/12/2025





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 aparafusamento automática montada em guia horizontal com sistema de pontaria laser	•
Corte ferramenta de fita com bloqueio de medida automático	0
Consumo de ar (NI/min)	870
Potência instalada (kW)	0,35
Comprimento (mm)	3.540
Largura (mm)	1.640
Capacidade máxima (Kg)	1.960
Peso (kg)	300

Incluído ● Disponível ○

