



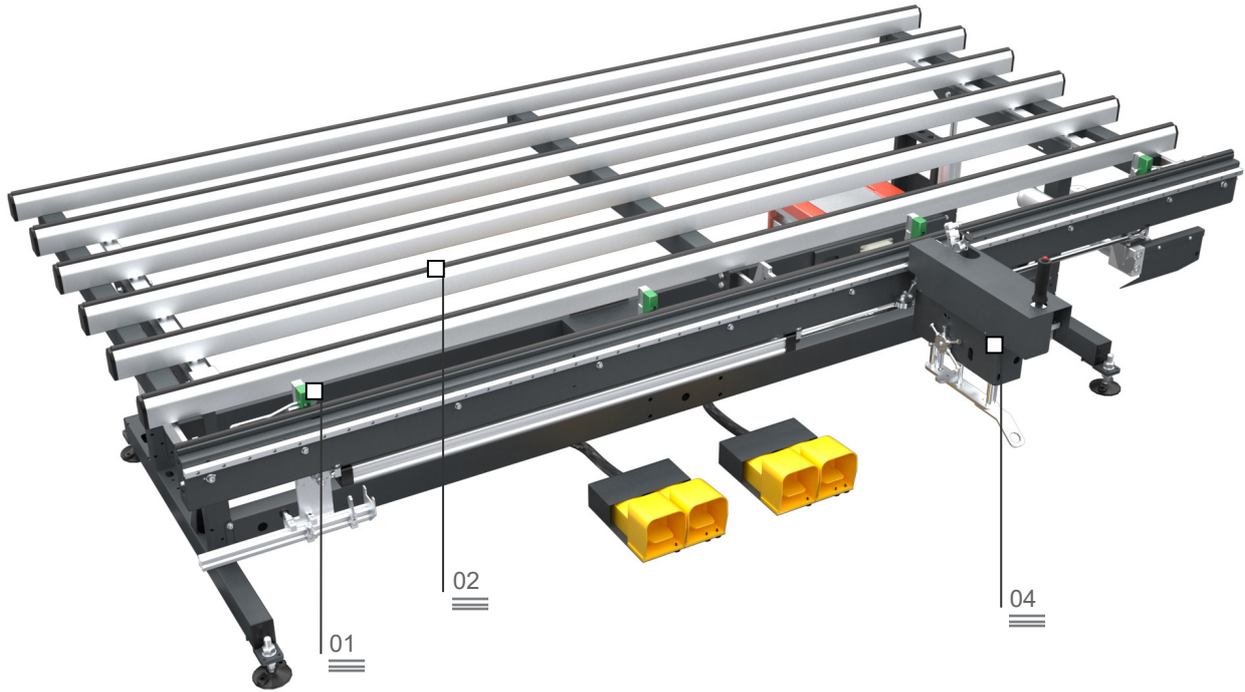
**Sistema de bloqueo mediante mordazas** 01



**Plano de apoyo en PVC rígido antifricción** 02

## Fit MA

Banco para el montaje de herrajes



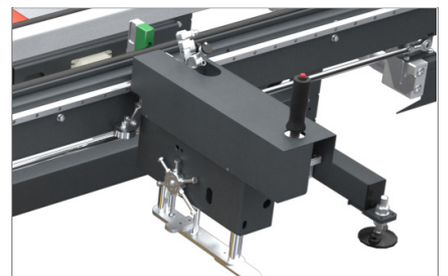
El estudio de un correcto flujo de los materiales, ya sea que se trate de semimanufacturas, piezas a montar o productos acabados, es un aspecto muy importante en la racionalización y optimización del ciclo productivo. La línea Logística de Tekna ofrece a las empresas una respuesta concreta a todas las exigencias de almacenaje, desplazamiento y ensamblaje.

Fit MA es un banco para el ensamblaje de herrajes perimetrales de cinta en hojas de aluminio, madera y PVC.

Un sistema de mordazas retráctiles bloquea la hoja. El banco se suministra con atornillador de alimentación automática.

**Inclinación neumática del plano de apoyo** 03

**Atornillador automático** 04



Las imágenes se muestran sólo a modo ilustrativo

# Fit MA

## Banco para el montaje de herrajes

### 01 Sistema de bloqueo mediante mordazas

Un sistema de mordazas, retráctiles debajo del plano de apoyo, bloquea la carpintería centrándola.

### 02 Plano de apoyo en PVC rígido antifricción

El plano de apoyo en PVC rígido antifricción hace deslizar el marco facilitando su desplazamiento.

### 03 Inclinación neumática del plano de apoyo

Mediante un pedal de mando neumático es posible inclinar el banco de 0° (horizontal) a 12° para facilitar el montaje de los herrajes.

### 04 Atornillador automático

El atornillador de alimentación automática corre sobre guías horizontales.

#### PLANOS DE APOYO

Inclinación neumática del plano de apoyo de 0° (horizontal) a 12°	•
Altura regulable del plano de apoyo (mm)	875 ~ 925

#### BLOQUEO DE LA PIEZA

Abertura de la mordaza (mm)	290 ~ 2.840
Fuerza de bloqueo regulable, máx.	740 N
Sistema de bloqueo marco mediante mordazas de centraje automático con barras retráctiles	•

#### SUPERFICIES DE APOYO

Superficies de apoyo recubiertas con PVC rígido antifricción	•
--	---

#### OTRAS CARACTERÍSTICAS

Característica "A": atornillador automático montado sobre guía horizontal	•
Característica "C": corte de herrajes de cinta con tope de medida automático	○
Capacidad de carga (kg)	1960
Consumo aire (NI/min)	870
Potencia instalada (kW)	0,35

- incluido
- disponible

2021/01/01

www.tekna.it