



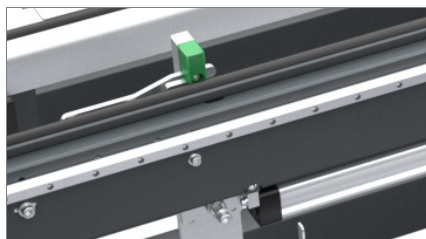
emmegi

Aluminium

Steel

Pvc

it #3



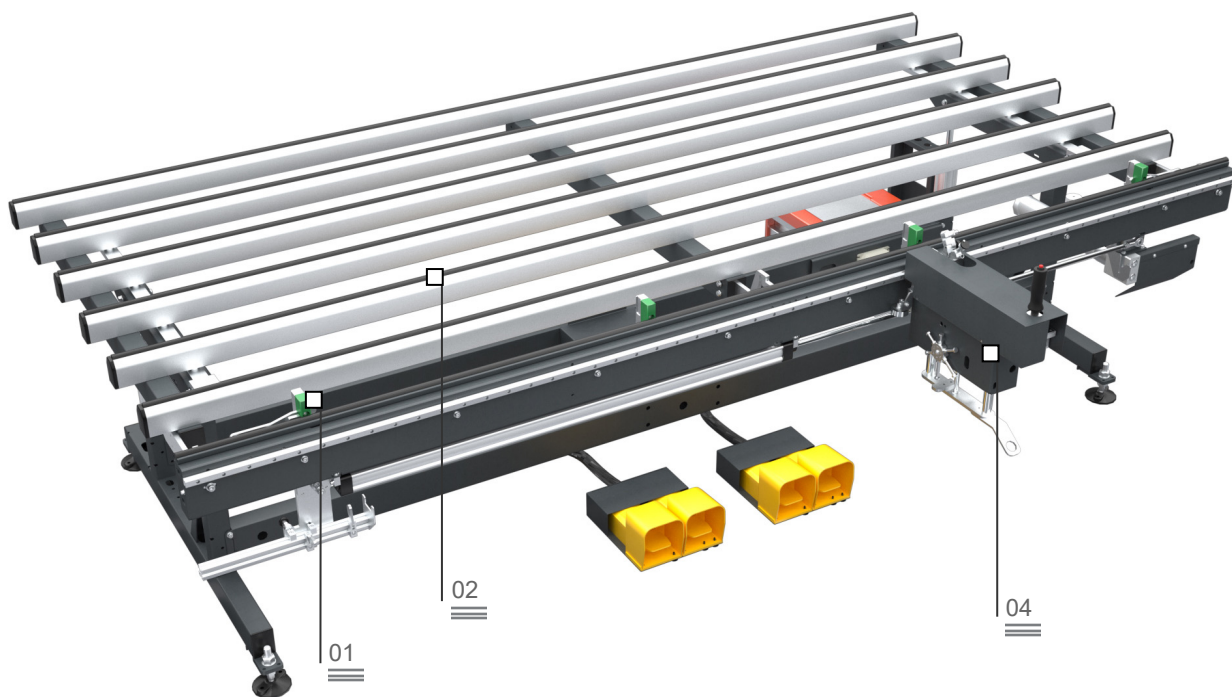
Sistema di morsaggio 01



Piani di appoggio in PVC duro antifrizione 02

## Fit MA

Banco di montaggio ferramenta



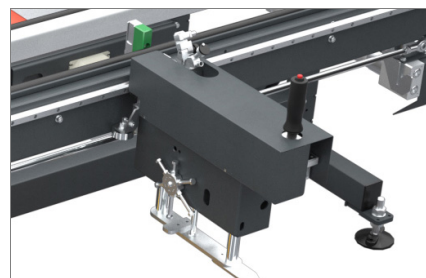
Nella razionalizzazione e ottimizzazione del ciclo produttivo svolge un ruolo importante la progettazione di un corretto flusso dei materiali, siano essi semilavorati, particolari in fase di montaggio o prodotti finiti. La linea Logistica di Emmegi offre alle aziende una concreta risposta a tutte le esigenze di stoccaggio, movimentazione e assemblaggio.

Fit MA è un banco dedicato al montaggio di ferramenta perimetrale a nastro su ante in alluminio, legno e PVC.

Un sistema di morse a scomparsa provvede a bloccare l'anta. Il banco è corredato di un sistema di avvitatura autoalimentato.

Inclinazione pneumatica del piano di lavoro 03

Unità di avvitamento automatico 04



Le immagini sono riportate solo a scopo illustrativo

# Fit MA

## Banco di montaggio ferramenta

### 01

#### Sistema di morsaggio

Un sistema di morse a scomparsa sotto il piano di lavoro consente il bloccaggio centrato del serramento.

### 02

#### Piani di appoggio in PVC duro antifrizione

Il piano d'appoggio in PVC duro antifrizione assicura grande scorrevolezza della cornice consentendo facilità di movimentazione.

### 03

#### Inclinazione pneumatica del piano di lavoro

Mediante comando pneumatico a pedale è possibile porre il banco in posizione inclinata da 0° (orizzontale) a 12° per facilitare le operazioni di montaggio della ferramenta.

### 04

#### Unità di avvitamento automatico

L'unità avvitatore con alimentazione automatica è scorrevole su guide orizzontali.

#### PIANI DI LAVORO

Inclinazione pneumatica del piano di lavoro da 0° (orizzontale) a 12°

•

Altezza piano di lavoro regolabile (mm)

875 ~ 925

#### BLOCCAGGIO PEZZO

Apertura morsa (mm)

290 ~ 2.840

Forza di morsaggio regolabile, max.

740 N

Sistema di morsaggio a strettoio autocentrante con barre a scomparsa

•

#### SUPERFICI DI CONTATTO

Superfici di contatto ricoperte con PVC duro antifrizione

•

#### VARIE

Caratteristica "A": unità di avvitamento automatico montato su guida orizzontale

•

Caratteristica "C": taglio ferramenta a nastro con fermo di misura automatico

○

Portata max (kg)

1960

Consumo di aria (NI/min)

870

Potenza installata (kW)

0,35

- incluso
- disponibile

2021/01/01

[www.emmegi.com](http://www.emmegi.com)

Le immagini sono riportate solo a scopo illustrativo