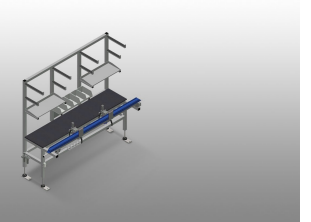


## **HOJA TÉCNICA**

19/12/2025

# **TMT 2000**

Mesas de montaje

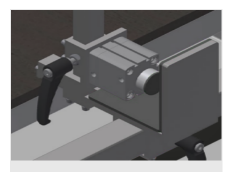


Mesa de montaje para el premontaje de herrajes y juntas. Construcción estable de acero. Mesa de trabajo para todas las tareas de premontaje de herrajes y juntas en ventanas y puertas. Equipada con dos abrazaderas. Dispositivo de sujeción para perfiles con una profundidad de 45 - 120 mm y una anchura de cara de 50 - 150 mm. La posición de sujeción se puede ajustar. El cilindro de sujeción se activa mediante un interruptor de pie. Giro de 180° de los perfiles sujetados en pasos de 30° mediante un interruptor de pie, bloqueable. Brazos de soporte para piezas largas. Dos zonas de almacenamiento para depositar herramientas y piezas pequeñas. Cajones para herramientas. Estante para la unidad de atornillado o el taladro. Suministro de aire comprimido cuádruple. Enchufe doble de dos clavijas con toma de tierra.

## **HOJA TÉCNICA**

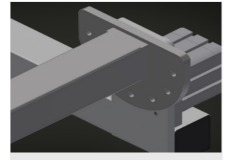
19/12/2025





### Dispositivo de fijación

Dispositivo de fijación para perfiles con una profundidad de construcción de 45 – 120 mm y una anchura vista de 50 – 150 mm. Posición de fijación ajustable en dirección longitudinal de perfil. Activación de los cilindros de sujeción por conmutador de pedal



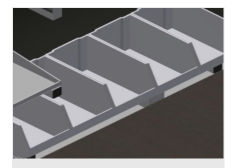
### Dispositivo de giro

Dispositivo de giro de 180° para los perfiles sujetos en pasos de 30° bloqueable por conmutador de pedal



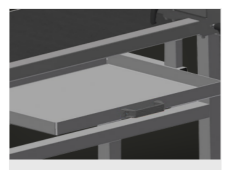
#### Brazos de soporte

Brazos de soporte para piezas largas como, por ejemplo, para poner cerraduras múltiples. Bandejas para herramienta y piezas pequeñas



#### Soporte

Bandeja con 5 cajas de plástico para accesorios pequeños, herrajes y tornillos



#### Cajón

Cajón para herramienta. Bandejas para herramienta recubiertas de goma



# Unidad de mantenimiento

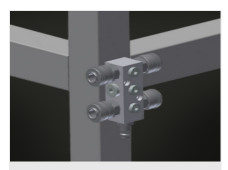
Unidad de mantenimiento para herramientas neumáticas

Voilàp S.p.A. Via Archimede, 10 41019 - Limidi di Soliera (MO) Tel 059 895411 Fax: 059 859404 P.IVA e C.F. 02057270361 info@somecopvc.com www.somecopvc.com The right to make technical alterations is reserved.



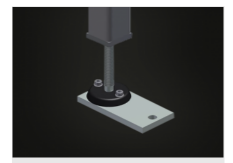
# **HOJA TÉCNICA**

19/12/2025



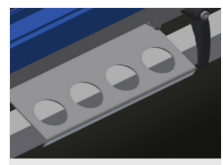
# Cuádruple toma de aire comprimido

Cuádruple toma de aire comprimido para conectar herramientas neumáticas



#### Pata articulada

Altura de trabajo regulable de 850 a 1.000 mm a través de las patas de ajuste



### **Porta-herramientas**

Soporte para herramientas neumáticas y eléctricas







### TMT 2000 / MESAS DE MONTAJE

DIMENSIÓN Y PESO	
Longitud (mm)	2.000
Ancho (mm)	850
Altura (mm)	1.970
Peso (kg)	145

Mordazas  Repisas para colocar herramientas y piezas pequeñas  Cajones para herramientas  Soporte para atornillador o taladro  Conexión cuádruple aire comprimido  Presión de aire de funcionamiento (bar)  Consumo de aire aprox. (l/min)	
Cajones para herramientas  Soporte para atornillador o taladro  Conexión cuádruple aire comprimido  Presión de aire de funcionamiento (bar)	2
Soporte para atornillador o taladro  Conexión cuádruple aire comprimido  Presión de aire de funcionamiento (bar)	2
Conexión cuádruple aire comprimido  Presión de aire de funcionamiento (bar)	•
Presión de aire de funcionamiento (bar)	•
	•
Consumo de aire aprox. (I/min)	7
	20
Tomas Schuko dobles	•

Incluido ● Disponible ○