

# Máquina de tejer cintas

## VARITEX V5L

para cintas elásticas y no elásticas



## VARITEX V5L

Una serie de modelos robustos para cintas ligeras elásticas y no elásticas y para cinturones.

### Accesorios normales

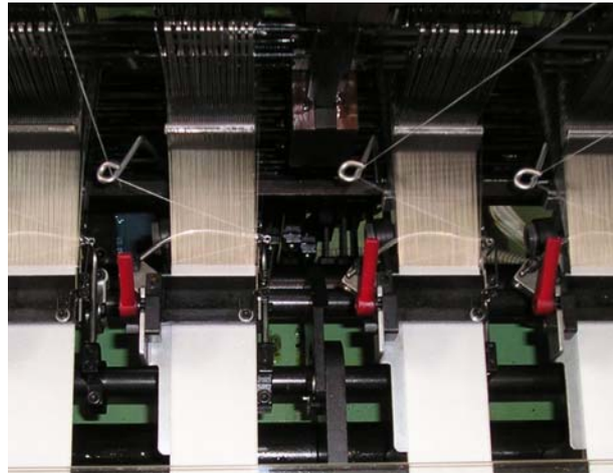
- Fileta para un cono por hilo de trama y por hilo auxiliar
- Paquete con 1000 mallas, 1000 laminillas, 480 eslabones para cadena de dibujo con "clips" (pinzas) y 200 agujas de lengüeta (para sistemas de tisaje I, II y III)

### Accesorios especiales

- Disco en abanico para alimentación del hilo de trama
- Alimentación simple y positiva de la goma
- Cilindros acanalados de goma
- Ganchos de retención de la trama
- Transporte de la cinta a la parte trasera de la máquina
- Enrollador de cinta
- Fileta de urdido, 3 campos para 3 x 4 bobinas, Ø máx. 400 mm, largo máx. 300 mm
- para tejer desde conos: fileta de conos / bastidor para tambores de freno
- Peines
- Peines separadores
- Herramienta
- Eslabones de cadena, mallas, laminillas y agujas de lengüeta adicionales

### Características importantes

- Máquina concebida para mantenimiento mínimo, gracias a su construcción robusta y equipamiento electrónico reducido
- Operación y accesibilidad fáciles



- Diseño de máquina desde hace años ampliamente probado, y que se ha impuesto en todos mercados del mundo
- Servicio profesional de post-venta

### Amplia gama de aplicaciones

- Cintas elásticas y no elásticas (ropa interior, cierres relámpago (cremallera))
- Cintas de decoración
- Cintas para ribetear usadas en confección
- Cintas satinadas
- Cintas para etiquetas estampadas
- Cintas ligeras y de peso medio, así como cinturones, para artículos deportivos y actividades de tiempo libre
- Vendas (usos medicinales)

### Datos técnicos

Modelos	4/110	8/50	12/30
Cantidad de cabezales de tisaje	4	8	12
Ancho máx. en peine	110	50	30
Cantidad de cuadros de lizos	14	16	16
Regulador	de 3,5 a 36,7 pasadas/cm		
Tiraje de cintas	cilindros dobles con recubrimiento antideslizante y cilindros de presión cromados		
Curso	16 - 48 cadena de eslabones de dibujo		
Alimentador de trama	MÜTRANS®2, opción disco en abanico		
Sistemas de tisaje	I: Ligado con hilo de trama / II: Ligado con hilo auxiliar / III Ligado con hilo de trama y hilo auxiliar		
Motor trifásico de corriente alterna	1.1 kw, 3 fases (modelo 4/65H: 1.5 kw, 3 fases)		
Freno electro-magnético	en el eje principal		
Lubricación central	automática		
Medidas en mm:	vea PZ8371, altura mínima de sala: 2600 mm		
Peso	neto 500 kgs		

Copyright © 2015 by Jakob Müller AG Frick  
5070 Frick Switzerland

Impreso en Suiza. Todos los derechos reservados.

Ninguna parte de esta edición puede ser reproducida de cualquier manera, ni copiada, ni traducida o transferida a un idioma de computación, sin la aprobación escrita por el editor.

Las ilustraciones y los datos contenidos en este prospecto deben considerarse a título indicativo y no revisten obligación contractual.

**Fascinación de Cintas y de Tejidos Estrechos  
Innovación en Maquinaria**

Rep.:



**Jakob Müller AG Frick**  
5070 Frick Switzerland  
Tel +41 62 8655 111  
Fax +41 62 8655 777  
www.mueller-frick.com

