

Máquina de tejer cintas

VARITEX V5M

para cintas elásticas y no elásticas



VARITEX V5M

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

Accesorios normales

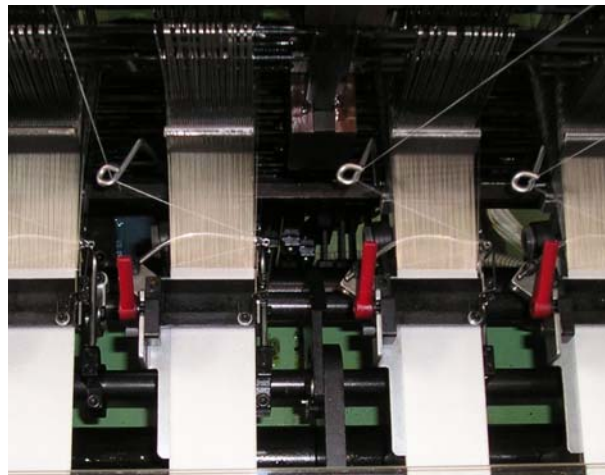
- Fileta para un cono por hilo de trama y por hilo auxiliar
- Paquete con 500 mallas, 500 laminillas, 240 eslabones para cadena de dibujo con "clips" (pinzas) y 50 agujas de lengüeta (para sistemas de tisaje I, II y III)

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, 2 campos para 2 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 (sólo posibles en V5M 4/65H)
- Vendas (usos medicinales)

Datos técnicos

Modelos	4/65	4/65H	6/50	8/30	8/30D	8/35	12/15D*	12/18	2/175
Cantidad de cabezales de tisaje	4	4	6	8	8	8	12	12	2
Ancho máx. en peine	65	65	50	30	30	35	15	18	175
Cantidad de cuadros de lizos	16	12	16	16	16	16	16	16	8
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 / *disponibles sólo con los sistemas de tejido II								
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 370 kgs								

Otros modelos: 4/60, 6/40, 8/20: Estos modelos son disponibles solamente con los sistemas de tejido Z4 y Z5.

Copyright © 2006 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

