

Telaio per nastri

VARITEX V5Ni

per la tessitura di nastri elastici e non elastici



VARITEX V5Ni

Serie robusta di modelli per cinghe e nastri leggeri elastici e non elastici.

Accessori standard

- cantra per trama e filo d'apporto
- 500 maglie, 500 lamelle, 240 glieder con fermaglio, 100 aghi per sistema I, II e III

Accessori su richiesta

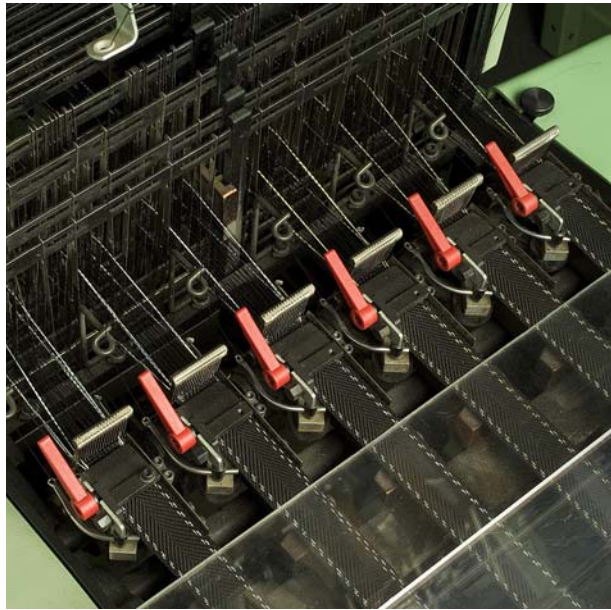
- Estensione da 14 o 16 quadri licci
- Fornitore gomma positivo, semplice
- Rulli scanalati per gomma ricoperta
- Spuntoni per ritenuta trama
- Raccogli-nastro posteriore
- Avvolginastri
- Cantra subbi, per 2 x 4 subbi, Ø max. 400 mm, lunghezza max. 300 mm
- Per tessere da coni: cantra coni / frena-filo
- Pettini anteriori
- Pettini posteriori
- Attrezzi
- Glieder, aghi, lamelle e maglie supplementari
- Uscita del nastro con cordoncino (50 /30 mm)

Caratteristiche principali

- Macchine che richiedono una scarsa manutenzione grazie alla struttura robusta e alla dotazione elettronica ridotta al minimo
- Facile utilizzo e accessibilità
- Principio costruttivo delle macchine che da anni dà prova di ottimi risultati in tutti i mercati del mondo
- Servizio di assistenza post-vendita professionale

Ampio campo di possibilità di impiego

- Nastri elastici e non elastici (biancheria intima, chiusure lampo, ecc.)
- Nastri decorativi
- Nastri per orli di capi di abbigliamento
- Nastri di raso
- Nastri per etichette stampate
- Nastri leggeri e di peso medio e cinghe leggere per articoli sportivi e per il tempo libero
- Fasce (tecnologia medicale)



Dati tecnici

Modelli	2/65H	2/110	4/50	6/30	4/40*	6/20*
Numero di teste	2	2	4	6	4	6
Larg. pettine max. mm	65	110	50	30	40	20
Numero di quadri	12	10+4	12+4	12+4	12	12
Regolatore	da 3,5 a 36,7 battute al cm					
Tirapezze	doppio rullo, con rivetto antislittamento e rulli pressatori cromati					
Ripetizione catena	16 – 48					
Fornitore trama	MÜTRANS®2 (Opzione: puleggie a ventaglio)					
Systema di tessitura	I: legatura trama, II: filo d'apporto III: legatura trama e filo d'apporto *solo Z4/Z5: con due fili d'apporto					
Potenza motore	1,1 kW, 3 fasi modello 2/110: 0,75 kW, 3 fasi modello 2/65H: 1,5 kW, 3 fasi					
Freno elettromagnetico	sull'albero principale					
Lubrificazione principale	automatica					
Dimensione	vedi PZ 8371 altezza minima del locale: 2600 mm					
Peso	net 225 kg					

Copyright © 2001 by Jakob Müller AG, Frick
CH-5070 Frick Switzerland

Stampata in Svizzera. Tutti i diritti riservati.

Senza autorizzazione scritta dell' editore è vietata in tutti i modi la riproduzione, l'acopia, la traduzione o il trasferimento in un linguaggio per sistemi d' informatica di qualsiasi parte di questa pubblicazione.

Le illustrazioni contenute in questo prospetto hanno solo scopo informativo e non impegnativo.

Rep.:



Il Fascino del Nastro Innovazione nella Macchina Tessile

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

