

Machine à tisser les rubans

VARITEX V5Ni

pour les rubans élastiques et non élastiques



VARITEX V5Ni

Série de modèles robustes pour rubans et sangles élastiques et non-élastiques

Accessoires standard

- Cantre pour 1 cône par fil de trame et de retenue
- Trousse de tissage avec 500 lisses, 500 lamelles, 240 chaînons avec clips, 100 aiguilles à clapet pour système I, 100 pour II et 100 pour III

Accessoires spéciales

- Extension à 14 ou 16 lames respectivement
- Donneur positif de gomme, simple
- Rouleaux rainurés pour gomme grippée
- Crochets à retenir la trame
- Convoyeur de rubans à l'arrière
- Enroulement de rubans
- Cantre en 2 compartiments, pour 2 x 4 bobines, Ø max. 400 mm, longueur max. 300 mm
- pour le tissage à partir de cônes : Râtelier à cônes / cadre à tendre les fils de chaîne
- Peignes à tisser
- Peignes séparateurs
- Outils
- Chaînons avec clips, lisses, lamelles et aiguilles à clapet, en supplément
- Appel de ruban corde (50mm, 30mm)

Caractéristiques importantes

- Machine facile d'entretien grâce à une conception robuste et un équipement électronique minimal
- Facilité d'accès et d'utilisation
- Un concept de machine qui a fait ses preuves depuis de longues années sur tous les marchés internationaux
- Service après-vente professionnel

Une grande variété d'applications

- Rubans élastiques et non élastiques (pour sous-vêtements, fermetures à glissière etc.)
- Rubans de décoration
- Rubans pour ourlets de vêtements
- Rubans satin
- Rubans pour étiquettes imprimées
- Rubans légers et moyens et sangles légères pour les articles de sport et de détente
- Gaze à bandages (technique médicale)



Caractéristiques techniques

Modèles	2/65H	2/110	4/50	6/30	4/40*	6/20*
Nombre de pièces	2	2	4	6	4	6
Larg. de peigne max.	65	110	50	30	40	20
Nombre de lames	12	10+4	12+4	12+4	12	12
Régulateur	pour 3,5 à 36,7 duites par cm					
Appel de rubans	à double rouleau avec revêtement non glissant et rouleaux presseurs chromés					
Rapport	16 – 48, chaîne-dessin					
Donneur de trame	MÜTRANS®2 (Option: rondelles en éventail)					
Systèmes de tissage	I: lisière liée par la trame II: lisière liée par le fil de retenue III: lisière liée par la trame et le fil de retenue / *seulement Z4/Z5: avec 2 trames					
Moteur CA	1,1 kW, triphasé modèle 2/110: 0,75 kW, triphasé modèle 2/65H: 1,5 kW, triphasé					
Frein électromagnétique	sur l'arbre principal					
Graissage centrale	automatique					
Dimensions, mm	voir PZ 8371 hauteur minimale de salle: 2600 mm					
Poids net	225 kg					

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

Imprimé en Suisse. Tous droits réservés.

Sans approbation écrite de l'éditeur, aucune partie de cette publication ne doit être reproduite par un moyen quelconque, ni traduite, ni transmise en un langage de machine.

Ce prospectus contient des images et données techniques à titre indicatif et non contractuel.

Rep.:

Fascination des Rubans et des Tissus Etroits
Innovation des Machines



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

