

# VEITH SYSTEM

XL

XL

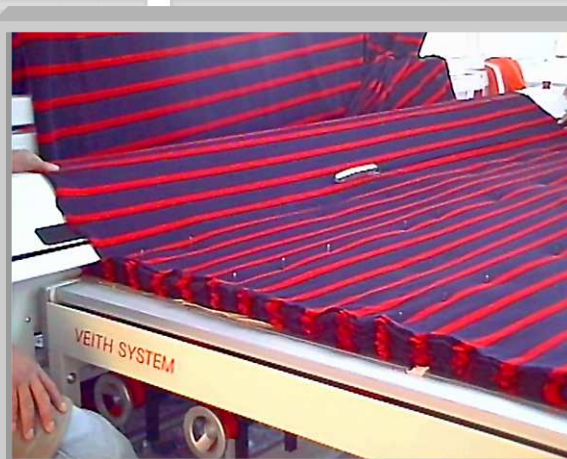
XL

## MASA CU ACE VEITH SYSTEM TRICOTURI TRICOTATE TUBULAR

Spanuit eficient - solutia integrats intre proiectare si croit



Spanuitul se face functie de pozitia acelor



Taierea capului de span



Supportii de span asigură spanul în timpul transportului



Spanul pregatit pentru croit automat



Croitul automat

001

002



Rezultatul

004

# VEITH SYSTEM

## MASA CU ACE pentru materiale cu dungi inclinate

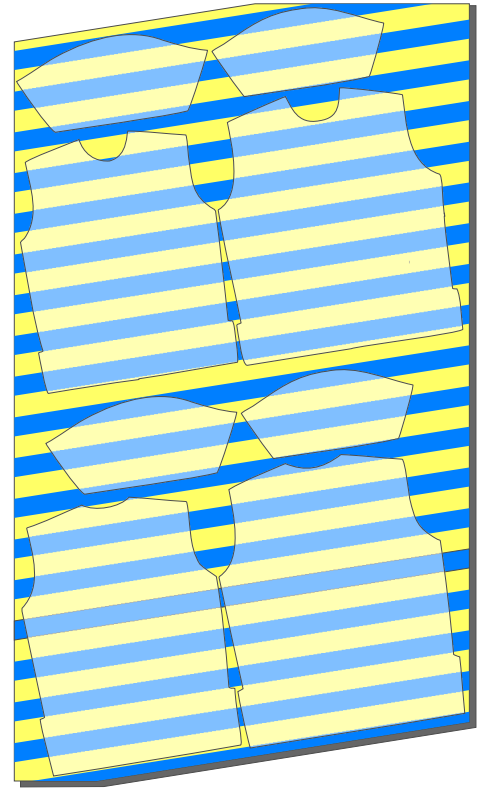
Vă oferim demonstrația sistemului și pentru materiale cu dungi inclinate sau drepte.

☞ calitate ☞ economii de material ☞ productivitate ☞ croit automat posibil



Masa cu ace cu span

incadrare



distanța reglabilă între suportii de ace VEITH  
distanța minimă 15 cm

distanța între ace ~14 cm  
(depinde de înclinare)

acele pot fi activate separat

sunt disponibile diferite diametre, toate cu vârful rotund: 1.0, 1.4, 1.8 mm)

suport ace VEITH

înclinare reglabilă a suportilor de ace (max. 12.5°)

banda marcată în mm pentru poziționarea ușoară și paralelă a suportilor cu ace VEITH

OFF SET

suportii cu ace VEITH pot fi deplasați în orice poziție a mesei

- ◆ funcție de cerințele liniilor.
- ◆ în vederea corectării erorilor
- ◆ (chiar și cu materialul așezat).

înălțimea reglabilă a acelor pentru o așezare corectă ușoară și rapidă

technische Änderung vorbehalten

| erhältliche Abmessungen des VEITH Nadeltisches: |        |                            |                                  |
|---|--------|----------------------------|----------------------------------|
| Länge: cm: 400, 600, ...                        |        |                            |                                  |
| Typ   | Breite | Abstand der äußeren Nadeln | Anzahl der Nadeln pro Nadelreihe |
|   | cm     | cm                         |                                  |
| SKT - 170                                       | 170    | 140                        | 11                               |
| SKT - 184                                       | 184    | 154                        | 12                               |
| SKT - 198                                       | 198    | 168                        | 13                               |
| SKT - 212                                       | 212    | 182                        | 14                               |
| SKT - 226                                       | 226    | 196                        | 15                               |
| SKT - 240                                       | 240    | 210                        | 16                               |

| maximale Steigung von 12.5°<br>= maximaler OFF SET in Abh. der Stoffbreite |              |
|--|--------------|
| Stoffbreite  | max. OFF SET |
| cm   | cm           |
| 140  | 30.9         |
| 150  | 33.2         |
| 160  | 35.4         |
| 170  | 37.6         |
| 180  | 39.8         |
| 190  | 42.0         |
| 200  | 44.2         |