

## MACCHINA PER CORDONCINO TUBOLARE AD ALTA VELOCITÀ

Macchina per la produzione di ogni tipo di cordoncino tubolare, impiegato dal settore classico della passamaneria fino al medicale, come elastico per mascherine.

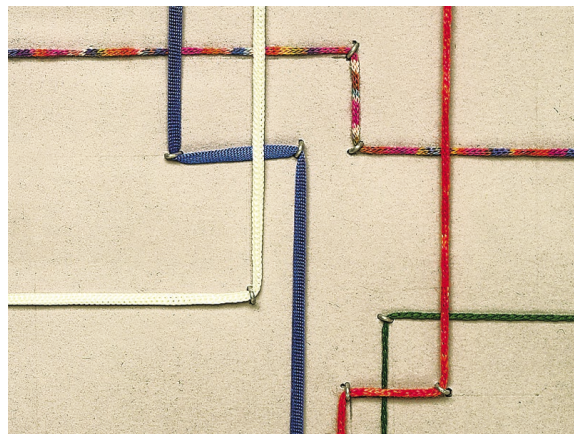
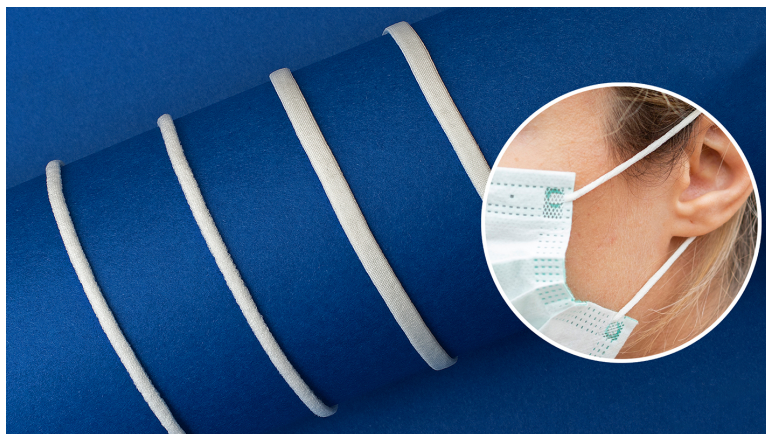
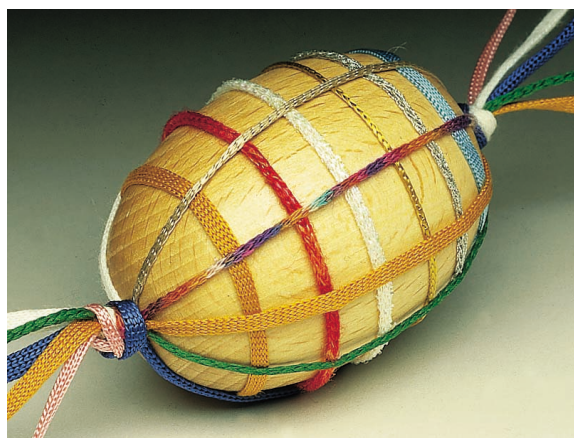
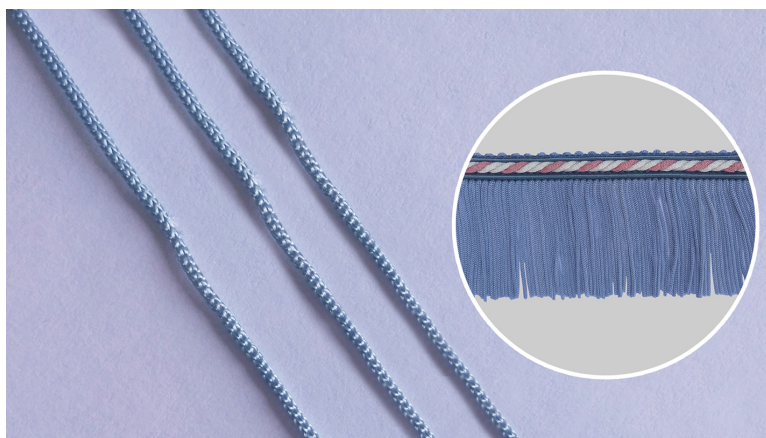


La 1700/20 è indicata per grandi produzioni di qualsiasi tripolino usato nell'industria della passamaneria, della maglieria, degli accessori e in svariati altri settori incluso il medicale. In particolare è studiata per la produzione di cordoncini elastici, resistenti e morbidi al tatto. Questi prodotti garantiscono una facile saldatura al tessuto diventando gli elastici ideali per le mascherine protettive, sia chirurgiche che riutilizzabili.



## PRINCIPALI VANTAGGI

- **Ampio numero di applicazioni.**  
Il diametro del foro di scarico e la quantità di aghi può essere definita in base al campione
- **Teste agilmente intercambiabili.**  
I cilindri porta-aghi sono disponibili a 4, 6, 8, 12, 16 e 24 aghi con fori di scarico di diverso diametro
- **Possibilità di impiego di qualsiasi tipo di filato.**  
Gli aghi a linguetta permettono di utilizzare filati naturali, artificiali e sintetici
- **Stop motion automatico.**  
In caso di svuotamento di bobina o di rottura del filo, la macchina si arresta automaticamente e si accende una lampada spia.



La macchina viene fornita con:

- 20 teste di lavoro
- 20 cilindri da 12 aghi (Ø foro di scarico 6 mm) – intercambiabili in base al campione prodotto
- Tiraggio unico per tutte le teste
- Variatore elettronico di velocità INVERTER
- Dotazione standard di pezzi di maggior consumo ed accessori

La 1700/20 può essere equipaggiata opzionalmente con una rastrelliera porta-bobine a 40 posizioni e con il raccogliore del prodotto finito a due aste per scatoloni alti.

Per ulteriori informazioni o per visionare i campioni prodotti sulle nostre macchine, potete contattare il [Sales Manager](#) di riferimento per la vostra area.