



# AXRO FQC2 M

LIEUSE A FICELLE ELASTIQUE

**CYKLOP**<sup>®</sup>  
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING  
WRAPPING  
CODING  
TAPING

Le Cyklop Axro FQC2 M est un liant élastique bien connu, construit en acier inoxydable. Cela la rend idéale pour travailler dans des zones humides comme l'industrie alimentaire. Cette machine est équipée de la technologie de serrage et de nouage AXRO qui a plus que prouvé sa fiabilité au fil des ans. L'AXRO-FQC2 M est équipé d'un mécanisme "d'alimentation" dans lequel les produits sont toujours liés correctement même en cas de liage prématuré. L'AXRO-FQC2 M est également équipée d'un système de déblocage du noueur (KRS), qui contrôle la libération du nœud. L'avantage réside dans une traction minimale sur le produit (léger), de sorte qu'aucun dommage ne se produise.

Cela évite une traction importante sur le produit et l'empêche de subir des dommages.

La lieuse convient pour regrouper des produits tels que des fleurs, des légumes, des câbles et de nombreux autres produits.

### Avantages

- Pour ficelle élastique Cylastic PES, Cylastic PCs 1300, Cyastique 3K
- Peut être intégrée dans des lignes de machines automatiques
- Très facile à utiliser
- Conception solide et robuste pour une utilisation intensive
- Maintenance minimale
- Faible niveau de bruit
- Jusqu'à 100 cycles / minute
- Acier inoxydable: adapté aux conditions humides



[< CLIQUEZ ICI POUR VOIR LA VIDEO DU AXRO FQC2 M >](#)



#### Spécifications techniques :

Capacité	Jusqu'à 100 cycles/minute
Dimensions (HxLxP)	780 x 495 x 418 mm
Profondeur de transit (HxP)	150 x 250* mm * 350 or 600 mm optionel
Orientation	Gauche (standard), droite en option
Interrupteur de démarrage	Plateau* * Interrupteur sup. ou capteur en opt.
Tension de ficelle	Réglable jusqu'à 110 N
Consommable	Cylastic PES, PCs 1300, 3K
Source de courant	200-240 V / 50-60 Hz / 1 phase 100-120 V / 50-60 Hz / 1 phase
Poids	47 kg
Niveau sonore	Max. 5,7 dB