

LC 160SL

MACHINE COUPE-TUBE

ARTOS

ENGINEERING FRANCE



GLWE

CRIMPING TECHNOLOGY

ARTOS

ENGINEERING FRANCE

Coupe rapide de tubes et tuyaux

Couper des tubes n'a jamais été aussi simple !

La machine coupe-fils **LC-160SL** est très accessible et ne nécessite aucune expertise technique. Elle permet la coupe des tubes et tuyaux avec rapidité et précision.

Positionnez simplement votre tuyau et démarrez l'appareil. Les rouleaux de mesure et de transport s'adaptent automatiquement au diamètre lorsque le volet avant est fermé. Entrez simplement la longueur et la quantité souhaitée et la **LC 160SL** s'occupe du reste. Son utilisation réduit considérablement le temps de traitement et augmente également la qualité du traitement.

Un meilleur résultat en moins de temps !

- A** Pour tubes médicaux et tuyaux pneumatiques jusqu'à 10 mm de diamètre
- A** Section transversale étendue
- A** Précision de mesure élevée grâce à une unité de mesure et de transport séparée
- A** Force de traction accrue pour les gros enrouleurs de câbles
- A** Utilisation très simple

Options supplémentaires - En combinaison avec la RB-100

- A** Arrêt intermédiaire
- A** Désactivation de la fonction de coupe
- A** Accès rapide et direct à toutes les fonctions importantes
- A** « Mode Simple » pour les séquences de coupe récurrentes



Jeux de galets spéciaux
selon votre application

CARACTERISTIQUES

Diamètre max. du tube :	10 mm
Longueur du tube :	2 mm jusqu'à 1.000 mm
Vitesse de tirage :	0,04-0,5 m/sec
Connexion au secteur :	100-240 VAC
Dimensions :	301 x 194 x 228 mm
Poids :	10 kgs