

Description :

L'appareil de coupe LC100 coupe des câbles, des gaines et des profils similaires d'un diamètre pouvant aller jusqu'à 8 mm maximum.

2 rouleaux transporteurs garantissent un avancement qui prend soin du matériau. Les rouleaux de mesure qui fonctionnent de manière distincte garantissent une longueur de coupe précise même dans le cas de matériaux différents.

Le clavier sensible très clair permet une entrée rapide de la longueur et de la quantité.

Le changement de produit est très simple. En ouvrant la protection avant, les rouleaux d'entraînement et de mesure sont séparés. Le produit destiné à être coupé est engagé, en refermant la protection, les rouleaux d'entrainements et de mesure se positionnent automatiquement.

Un logiciel est fourni avec chaque LC100, il permet de traiter et d'enregistrer directement sur ordinateur des opérations de coupe répétitives et de les transmettre directement sur l'appareil de coupe LC100.

Capacités de découpe :

- Fil souple : 0.08 à 10 mm².
- Fil rigide : 0.08 à 2.5 mm².
- Diamètre de coupe maximum : Ø 8 mm.
- Nombre de coupes : 1 à 999 pièces.
- Longueur : 2 à 99 999 mm.

Les + :

Ø 8 mm
Unité de mesure : millimètre
Interface RS 232
Puissance : 80 VA
Réglage de section : automatique
Vitesse d'avancement : 0.5 m/s maxi
Raccordement au réseau : 230V/50Hz

