

45-730



INFORMATION TECHNIQUE

- ☞ Mesure, coupe et compte automatiquement les fils électriques multibrins dont la section va de 0.05 mm² (AWG 30) jusqu'au 6 mm² (AWG 10). Elle est aussi en mesure de couper les petits câbles multi conducteurs dont le diamètre extérieur peut atteindre 7.9 mm, ou même les petites gaines thermo et autres tubes souples.
- ☞ Son poids très léger, moins de 8 kg, la rend facilement transportable dans tout l'atelier.
- ☞ Toute électrique, la 45-730, sera très disponible en toute circonstances.
- ☞ Changement de production rapide et aisé.
- ☞ Pupitre de programmation convivial et très simple.
- ☞ La 45-730 est équipée d'un jeu de lames de coupe traitées afin de favoriser la durée de vie ainsi que la propreté de la coupe.
- ☞ Utilise un moteur puissant pour actionner les couteaux afin de produire des coupes consistantes et perpendiculaires.
- ☞ Les données peuvent être programmées en mm ou en pouces.
- ☞ Ne requière pas d'outil pour le changement de production
- ☞ Investissement faible pour un rapide retour sur investissement.
- ☞ Kit optionnel pour couper les câbles à fibre optique avec Kevlar.

SPECIFICATIONS

Longueur de coupe:	1.6 mm à 25 M
Quantité pièces	1 à 9 999 pièces
Section des fils:	0.05 à 6 mm ² multibrins
Diamètre maximum:	7.9 mm (multi conducteurs)
Vitesse de tirage:	15.4 M/Mn
Roues de tirage:	Carbure de tungstène avec revêtement granité
Mécanisme de coupe:	Moto réducteur
Programmation:	Conviviale via un pupitre à membrane
Précision:	environ 2% de la longueur (dépend du fil)
Energie:	Electrique
Alimentation:	230V / 50 Hz
Dimensions extérieures:	241 x 241 x 203 mm
Poids:	7.9 kg

CADENCES

Longueur de coupe	Pièces/heure
6.4 mm	13 700
12.7 mm	12 500
25.4 mm	10 700
254 mm	2 900
508 mm	1 600
1016 mm	840
2540 mm	350



VOTRE PARTENAIRE POUR LE TRAITEMENT DES FILS ELECTRIQUES



ARTOS
ENGINEERING FRANCE