

Abisofix

Machine électrique de désaillage pour fils émaillés



L'Abisofix se compose d'un bloc moteur et d'une tête de coupe. La tête de coupe est équipée de 3 lames dures. Les lames se ferme par rotation. La vitesse se règle par le transformateur, c'est la force centrifuge qui ajuste l'épaisseur du fils émaillés.

Inserer le fils quand la machine est à l'arrêt.
Mettre en marche l'Abisofix et tirer le fils à l'extérieur des lames, afin d'assurer le dénudage sur toute sa longueur.

Données Techniques:

Abisofix

DC motor: 16 –42 V

Long.: 180 mm

Diametre: 55 mm

Poids: 500 g

Transformateur

Tension: 230 V

ou 110 V

Tension secondaire: 16-42 V

Poids: 1100 g

Types:



Standard
Type 1 Ø 0,2-0,8 mm
Type 3 Ø 0,6-2,0 mm
Type 5 Ø 1,2-4,0 mm
Retrait 3mm
Long. de dénudage 70 mm
Retrait 0 Type S Ø 0,5-1,5 mm



ML
Type 1 ML Ø 0,2-0,8 mm
Type 3 ML Ø 0,6-2,0 mm
Type 5 ML Ø 1,2-4,0 mm
Butée de longueur



KMK
z.B. pour broches de connecteur Ø 0,5-1,2 mm
Renforcement 0,1 mm
Retrait 1



Fraise pour le cuivre plat



Type V
pour torsader
Ø 0,14-2,5 mm



Type VH
Crochet de torsadage
bis Ø 0,6 mm



pour fils avec isolants épais
Type FML
Ø 0,5-1,5 mm



Fixation de table, avec contact à pédale.