

Machine à dénuder électrique pour les fils de cuivre émaillés fins - ABISOFIX



Machine à dénuder électrique pour fils vernis, l'abisofix se compose d'un groupe moteur et d'une tête de dénudage. La tête de dénudage est équipée de 3 lames en métal dur. Les lames se ferment grâce à la rotation. La vitesse est régulée par transformateur et ainsi la force de pression des lames est ajustée à chaque épaisseur de matériau.

Insérez le fil entre les lames à l'arrêt. Allumez Abisofix. Enlevez le fil à travers les lames rotatives

- √ Appareil très compact et maniable
- √ Différents types d'abisofix disponibles voir la description suivante

Caractéristiques techniques			
Transformateur			
Tension primaire	230 V - 115 V		
Tension secondaire	5 - 40 V		
Courant secondaire maximum	1 A		
Poids	500 g		
Abisofix			
Moteur	16 – 42 V		
Longueur	180 mm		
Diamètre	55 mm		
Poids	500 g		



Spécificités	Abisofix	Tête de coupe	Diamètre
Type Standard : désémaillage de fils, l'isolant peut être retiré en même temps. Longueur de désémaillage 66 mm et retrait de 3 mm	Type 1 – réf : 101001 Type 3 – réf : 101003 Type 5 – réf : 101004	Tête 1 – réf : 102201 Tête 3 – réf : 102203 Tête 5 – réf : 102204	Ø 0,2 - 0,8 mm Ø 0,6 - 2,0 mm Ø 1,2 - 4,0 mm
Type ML : équipé de butées de longueur et de largeur. Le fil ne sera pas altéré et des temps de cycle plus élevés sont possibles	Type 1ML - réf : 101021 Type 3ML - réf : 101023 Type 5ML - réf : 101024	Tête 1ML – réf : 102221 Tête 3ML – réf : 102223 Tête 5ML – réf : 102224	Ø 0,2 - 0,8 mm Ø 0,6 - 2,0 mm Ø 1,2 - 4,0 mm
Type spécial : ne dispose pas de retrait ce qui permet de désémailler au plus près des composants. Les lames sont en carbure pour le modèle SHM	Type S - réf : 101005 Type SHM - réf : 101007	Tête S – réf : 102205 Tête SHM – réf : 102207	Ø 0,4 - 3,0 mm Ø 0,4 - 3,0 mm
Type FML : désémaillage de fils avec isolants épais. Equipé de butées de longueur et de largeur	Type 3FML - réf : 101033 Type 5FML - réf : 101035	Tête 3FML – réf : 102233 Tête 5FML – réf : 102235	Ø 0,6 - 4,0 mm Ø 2,0 - 5,0 mm
Type KMK : désémaillage et nettoyage de broches de connecteur en soudure métallique ou vernis. Renforcement de 0,1 mm et retrait de 1 mm		Tête 1KMK - réf : 102251 Tête 2KMK - réf : 102252 Tête 3KMK - réf : 102253 Tête 4KMK - réf : 102254 Tête 5KMK - réf : 102255 Tête 6KMK - réf : 102256 Tête 7KMK - réf : 102257 Tête 8KMK - réf : 102258	Ø 0,5 mm Ø 0,6 mm Ø 0,7 mm Ø 0,8 mm Ø 0,9 mm Ø 1,0 mm Ø 1,1 mm Ø 1,2 mm
Type MKF : fraisage d'éléments plats	Type MKF - réf : 101006	Tête MKF – réf : 102206	Jusqu'à 18 mm
Type V: tressage de deux fils ou plus	Type V – réf : 101040		
Type VH : tressage au crochet de deux fils ou plus	Type VH – réf : 101041	Tête VH – réf : 102241	Ø 0,2 - 2,5 mm2
Moteur Moteur	Standard Réf : 101050 Arbre creux Ref :101051		
Fixation de table avec support pédale	Réf : 101080		
Transformateur NE42C	Réf : 101070		