

Appareil de coupe à chaud PLIOCUT "A" à fil
pour usage en petites et moyennes séries - Appareil de table

Appareil équipé d'un fil chauffant pour effectuer simultanément la coupe et le soudage des brins de la gaine tressée. Cet appareil, robuste, est conçu pour les travaux de petites et moyennes séries. Coupe effectuée avec les "deux mains".

Tension : 230 / 6 V
Temps de chauffe : instantané
Température de coupe : 800°C
Longueur utile du fil de coupe : 100 mm

L'appareil comporte un transformateur conforme à la Norme IEC 65, avec une tension de tenue de 4kV, puissance 20VA, régulation typique 7,5%, tension d'utilisation 6V. Le câble d'alimentation, déconnectable, est conforme aux Normes Européennes.

type	désignation	code article	livrable par	poids g
PLIOCUT A	Appareil complet 230 /6V	0625-0250	1	1580
Fil de coupe	étui de 10 fils de rechange	0625-0260	1	6



Appareil de coupe à chaud PLIOCUT HSG 00 à lame
pour usage permanent - Appareil de table 230 V - 40 W

Appareil équipé d'une lame chauffante pour effectuer simultanément la coupe et le soudage des brins de la gaine tressée. Cet appareil, robuste, est particulièrement conçu pour les travaux de coupe en grande série.

Tension : 230 V
Puissance : 40 W
Temps de chauffe : 6 à 8 secondes
Température de coupe : 600°C
Longueur utile de la lame de coupe : 35 mm

Les bornes de la lame sont alimentées par un transformateur de sécurité et séparées galvaniquement du réseau d'alimentation. La tension aux bornes est de 1,1 Volt. L'appareil permet, outre la coupe et la soudure des gaines tressées PLIOSIL, la coupe des fils et cordes en PA, PET, PP, PE jusqu'à 8 mm de ø.

type	désignation	code article	livrable par	poids g
HSG 00	Appareil complet 230 V	0625-0255	1	1500
HSG -L	Lame de rechange	0625-0265	1	



Appareil de coupe à chaud FILICUT à fil - transformateur et fils de coupe de rechange

Appareil équipé d'un fil chauffant pour effectuer simultanément la coupe et le soudage des brins.

type	désignation	code article	livrable par	poids g
PS-3629	Filicut seul	0625-0200	1	20
PG-3024	Transformateur 230/9-12 V	0625-0202	1	1500
Fil-3631	Tube de 10 fils 20/100e	0625-0201	1	10

