

Appareils portatifs de coupe à chaud pour gaine tressée expansible PLIOSIL



SES®

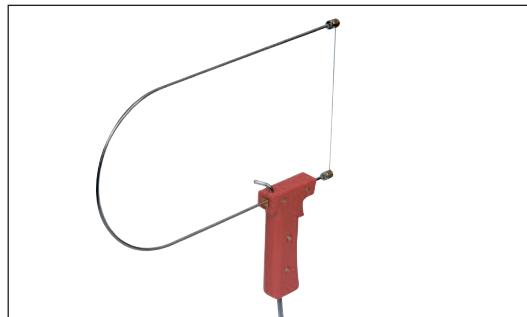
Les appareils de coupe à chaud sont équipés d'un fil ou d'une lame chauffante pour effectuer simultanément la coupe et le soudage des brins de la gaine tressée.

FILICUT

Temps de chauffe : instantané
Puissance : 12V - 24W
Longueur utile du fil de coupe : 150 mm
Conforme aux normes : NF EN 60335-2-45



Applications : appareil portatif, manuel, pour travaux de coupe occasionnels. Chauffe actionnée par l'utilisateur au moyen d'une gâchette. La longueur de chauffe de 150 mm permet la coupe à plat de gaine de grande largeur.



type	code article	désignation	poids (g)	
PS-3629	0625 0200 000	Filicut seul	20	1
PYRO-R200	0625 0202 000	Transformateur 230/9-12V	1500	1
Fil-3631	0625 0201 000	Tube de 10 fils 20/100e	10	1



HSG 0

Temps de chauffe : 6 à 8 secondes
Puissance : 230V - 60W
Température de coupe : 600°C
Longueur de coupe utile : selon la lame
Conforme aux normes : 89/336/CEE
 73/23/CEE



Applications : appareil portatif, manuel, pour travaux de coupe de petites séries (travail par intermittence). Chauffe actionnée par l'utilisateur au moyen d'une gâchette.



type	code article	désignation	poids (g)	
HSG 0	0625 0256 000	Appareil seul 230V	1000	1
Lame R	0625 0267 000	Lame longueur 29 mm	28	1
Lame HS-SG	0625 0268 000	Lame courbée	38	1
Support SF	0625 0266 000	Pied de coupe	90	1



Appareils de coupe à chaud pour gaine tressée expansible PLIOSIL

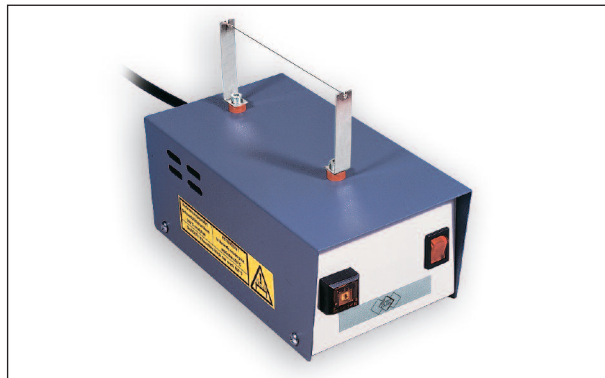


SES®

PLIOCUT-A

Temps de chauffe : instantané
Puissance : 230V - 20W
Température de coupe : 400°C
Longueur utile du fil de coupe : 100 mm
Spécification : IEC-EN 61558-2-6

Applications : appareil d'établi, pour travaux de coupe de petites et moyennes séries. Chauffe continue par interrupteur. La longueur de chauffe de 100 mm permet la coupe à plat de gaine de grande largeur.



type	code article	désignation	poids (g)	
PLIOCUT-A	0625 0250 000	Appareil complet 230/6V	1580	1
Fil de coupe	0625 0260 000	Etui de 10 fils de rechange	6	1

HSG 00

Temps de chauffe : 6 à 8 secondes
Puissance : 230V - 40W
Température de coupe : 600°C
Longueur utile du fil de coupe : 35 mm

Applications : appareil d'établi, pour travaux de coupe de grandes séries. Chauffe continue par interrupteur. La lame en acier garantit une durée de vie prolongée.



type	code article	désignation	poids (g)	
HSG 00	0625 0255 000	Appareil complet 230V	1500	1
HSG-L	0625 0265 000	Lame de rechange	15	1

IRODA

Dimensions : 11,5 x 8 x 2,5 cm
Combustible : Butane (non inclus)
Autonomie : 20 minutes par cartouche

Applications : pistolet portable à autoallumage piezoélectrique pour le soudage des brins de la gaine tressée.



type	code article	poids (g)	
IRODA	0533 0120 000	95	1