

### MACHINE ELECTROSOUDABLE POLYMATIC +

**PLASSON**

**Location**  
Nous Consulter

**Prix**  
NOUS CONSULTER



#### CARACTÉRISTIQUES MACHINE ELECTROSOUDABLE

Type	Universelle	Capacité de soudage	Jusqu'au Ø 900 mm*
<b>Mode de soudage</b>	Universel SMARTFUSE® et manuel	<b>Certification</b>	CE, IP54, Classe 2
<b>Tension primaire</b>	230V ( 185 - 300V ) 50Hz ( 40 - 70 Hz )	<b>Tension secondaire</b>	8 - 48 V 80A (Max 110A)
<b>Courant primaire</b>	16A / 50Hz (40-70Hz)	<b>Puissance</b>	3600VA 80% ED
<b>Câbles primaire</b>	4,5 m	<b>Câbles secondaire</b>	5 m amovible
<b>Température de service</b>	- 10 à +50°C (-5 à + 35°C pour la réalisation de la soudure voir conditions de pose),	<b>Mémoire</b>	1000 PV (chantier, code opérateur, climat, n° soudure, date, heure, mode de soudage, diamètre, étapes du processus, ...)
<b>Contrôle automatique des données d'entrée</b>	tension, courant et fréquence	<b>Contrôle automatique des données de sortie</b>	tension, résistance, contact, court-circuit, courant, temps de soudage

\* à partir du diamètre 400mm, pas de reconnaissance SMARTFUSE®. Laisser refroidir la machine entre 2 soudures. Voir fiche technique.

### POSITIONNEURS POUR TUBE DROIT

**PLASSON**

**Location**  
Nous Consulter

**Prix**  
NOUS CONSULTER



#### CARACTÉRISTIQUES

<b>Dimensions</b>	110 - 225 mm
<b>Réductions</b>	Oui
<b>Angles possibles</b>	11°; 22,5°; 30°; 45°; 60°; 75°; 90°
<b>Composants</b>	1 positionneur, 1 clé allen, 1 manuel d'utilisation, 1 boîte de rangement

\* Les positionneurs pour tubes droits sont conçus exclusivement pour l'immobilisation des tubes et raccords en polyéthylène au cours d'un processus d'électrosoudage. Il n'est pas recommandé de les utiliser à d'autres fins.

### COUPE-TUBE GUILLOTINE ÉPAISSEUR MAXIMUM = 18 mm

**Prix**  
NOUS CONSULTER



#### Pratique

- Ouverture rapide.

#### Résistant

- Lame en inox avec quadruple affûtage.

#### Porte-lame

- Assure le guidage de la lame perpendiculairement à l'axe du tube. Carré d'entraînement de 14 mm sur plats (modèle 1 et 2) et 17 mm (modèle 3). Permet l'utilisation d'une clé ou d'une douille à rallonge pour les coupes dans les tranchées profondes. Le crochet d'ouverture du V inférieur permet une mise en place à n'importe quel endroit du tube. Lame en acier inoxydable.

RÉF.	POIDS
Ø	
0 au 125	6,95 Kg
0 au 225	17 Kg

RACLEUR MECANIQUE

Location  
Nous  
Consulter



CARACTÉRISTIQUES

Diamètres	200 - 400 mm
Poids de l'outil	6,30 Kg
Épaisseur copeau	0,2mm (0,15mm – 0,25mm)
Composants	1 Racleur, 1 clé Allen, 1 manuel d'instructions, 1 valise de rangement

• Le racleur mécanique 200 - 400 mm est conçu pour gratter la surface oxydée des accessoires polyéthylène préalablement à leur soudage.

POUR TUBE PE

RÉF.	CODE	LOCMRACL	PRIX
Ø			
200 au 400			

COUPE TUBE PE



RÉF.	CODE	CTP	PRIX
Ø			
20 au 63	E1030BA0070		332,01

GRATTOIR MANUEL PE



POUR TUBE PE

RÉF.	CODE	GRATTOIR	PRIX
	E1030EA0060		54,14

MARQUEUR POUR PE

PLASSON



RÉF.	CODE	RELGRAY	PRIX
	E1020FA0065		33,70

EBAVUREUR PE



EBAVURAGE INTERIEUR DES TUBES

RÉF.	CODE	CTEBAV	PRIX
Ø			
12 à 160	E1030EA0010		75,16

DÉCAPANT PE



PRODUIT NETTOYANT POUR PE, PP, PVDF ET PB

RÉF.	CODE	DECAPANT	PRIX
VOL.			
1L	E1020AA0090		22,18

LINGETTES DE DÉGRAISSAGE PE



RÉF.	CODE	RELING	PRIX
COLISAGE			
50 SACHETS	E1020CA0010		56,21

### TRACEUR FLUORESCENT

**RAPPEL DES CODES COULEURS NORMALISÉS (FRANCE) :**  
Le marquage piquetage doit être réalisé conformément au code couleur établi dans la norme NF P 98-332. Si la zone d'emprise comprend plusieurs ouvrages très rapprochés les uns aux autres, elle doit être matérialisée par un marquage de couleur rose.

- Rouge** : Electricité BT, HTA ou HTB et éclairage
- Jaune** : Gaz combustible (transport/distribution), hydrocarbures (jaune)
- Orange** : Produits chimiques (orange)
- Bleu** : Eau potable (bleu)
- Vert** : Télécommunications (vert)
- Violet** : Chauffage et Climatisation (violet)
- Rose** : Zone d'emprise multi-réseaux (rose)

- Excellente adhérence et sur divers supports (même humides): bétons, bitumes, herbe, graviers, sables, minéraux, bois
- Séchage rapide : environ 10 minutes
- Haute visibilité y compris de loin grâce à sa formulation très fluorescente (fluorescence renforcée)
- Durée de marquage élevée : jusqu'à 12 mois selon les supports et l'exposition aux UV
- Températures d'utilisation : -20°C à 50°C



RÉF.	TRACR		TRACO		TRACJ		TRACV		TRACBL		TRACB	
	CODE	PRIX	CODE	PRIX	CODE	PRIX	CODE	PRIX	CODE	PRIX	CODE	PRIX
VOLUME	<b>ROUGE</b>		<b>ORANGE</b>		<b>JAUNE</b>		<b>VERT</b>		<b>BLANC</b>		<b>BLEU</b>	
500 ml	E1020EA0005	8,91	E1020EA0010	8,91	E1020EA0015	8,91	E1020EA0025	9,08	E1020EA0030	8,91	E1020EA0035	8,91

### CANNE DE MARQUAGE



- La canne de marquage est la réponse aux attentes les plus exigeantes des professionnels du marquage au sol.

RÉF.	CODE	CANNE	PRIX
	E1020EA0045		77,07

### POIGNÉE PISTOLET



- La poignée plastique est légère et conçue pour les professionnels du marquage au sol. Design ergonomique, matériaux résistants, elle répond aux exigences les plus sévères des utilisateurs.

RÉF.	CODE	TRACP	PRIX
	E1020EA0050		45,49

### DÉCAPANT



**PRODUIT NETTOYANT POUR PVC RIGIDE**

RÉF.	CODE	DECAPANT	PRIX
VOLUME			
1L	E1020AA0080		16,21

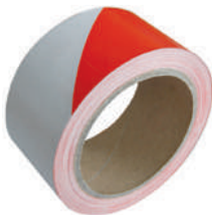
### COLLE PVC GEL



Additif convenant aux lignes souterraines de télécommunications.

RÉF.	CODE	COLLEB+VOL.	PRIX
VOLUME			
250 ml	E1020AA0005		11,48
1 L	E1020AA0020		21,68

### RUBAN DE BALISAGE



RÉF.	LONGUEUR	LARGEUR	CODE	PRIX
	100 m	55 mm	E1020MA0060	6,26

### SCOTCH PVC ORANGE MULTI-USAGE



RÉF.	LONGUEUR	LARGEUR	SCOTCH	CODE	PRIX
	33 m	55 mm		E1020GA0085	3,72

### GRILLAGE DE BALISAGE ORANGE



RÉF.	LONGUEUR	LARGEUR	GB+LARG.	CODE	PRIX
	100 cm	50 m		E1020MA0050	70,56
	120 cm	50 m		E1020MA0055	130,91

### GANTS DE PROTECTION MACPRO

- Excellente résistance à l'abrasion • Étanche
  - Fermeture ajustable
- UTILISATION :** Spécialement conçu pour les carreleurs et tous les métiers de finition. Gant en maille polyamide enduit de nitrile. Longueur 28 cm protéger le poignet



ABRASION	0	1	2	3	4
COUPURE	0	1	2	3	4
DÉCHIRURE	0	1	2	3	4
PERFORATION	0	1	2	3	4

RÉF.	MACPRO+TAILLE	PRIX
TAILLE		
09	E1010FA0145	15,44
10	E1010FA0150	14,72