



Outil fil chaud sans cadre

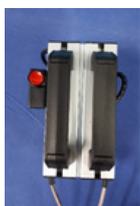
L'outil fil chaud sans cadre est un outil simple et portatif qui permet de couper de nombreux matériaux, en particulier les mousses thermofusibles comme le Polystyrène Expansé ou Extrudé (Styro), le PE, le PPE... Il est parfaitement adapté aux découpes de blocs sur votre site, ou à la réalisation de formes spécifiques en atelier.

Les POINTS FORTS

- › Livré monté, prêt à l'emploi
- › Tranchage rapide et sans effort
- › Réalisation de pièces complexes à l'aide d'un gabarit
- › Coupe facile et propre: sans bruit et sans poussière
- › Légèreté: 1 kg seulement (hors coffret)
- › Remplacement du fil simple et rapide
- › Longue durée de vie du fil: environ 1500 heures en conditions normales d'utilisation
- › Système fourni avec une bobine de fil de 50 m
- › Garantie 1 an



Les CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



TECHNOLOGIE

- Fil chaud

CAPACITÉ DE COUPE

- De 200 mm à 1500 mm

SECTION DU FIL

- Ø 0.8 mm

FIL DE COUPE

- Base alliage de nickel/chrome

STRUCTURE

- Aluminium anodisé inoxydable

CÂBLE

- 2.5 m entre le secteur et l'arc
- 5 m du coffret à chaque poignée

CHAUFFE DU FIL

- Ajustable par potentiomètre

SÉCURITÉ

- Interrupteur sur poignée

ALIMENTATION

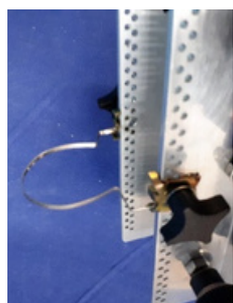
- 230 VAC ou 115VAC

CONSOMMATION MAXIMUM

- 830 VA

OPTION FIL PRÉFORMÉ

En façonnant manuellement un fil plat (largeur 2mm, épaisseur 0.5 mm) ou rond Ø0.8 mm, possibilité de creuser dans la matière la forme souhaitée.



CREUSEZ DANS LA MATIÈRE
AVEC LE FIL PRÉFORMÉ

RÉGLAGE DE LA PUISSANCE
DE CHAUFFE (0 À 100%)



Pour plus d'informations ou tout besoin spécifique, n'hésitez pas à **nous contacter**.

Démonstration **vidéo** sur notre chaîne Youtube au lien suivant :

