



MAXIMAP PRO 2 - AC165

Lampe à souder pour brasage fort et doux

Equipée d'un allumage Piezo pour une meilleure efficacité, d'une poignée ergonomique pour une bonne prise en main et de molette pour régler facilement la puissance de la flamme.

Peut fonctionner dans toutes les positions et en continue par un système de blocage.

Convient pour réaliser des soudures fortes et douces.

Les cartouches contiennent un gaz spécial très haute performance, très stable et sans composants toxiques.

Caractéristiques :

Dimensions montées : 48 x 24 x 8 cm

Température de combustion : 2400°C

Puissance : 3,8 Kw

Connexion standard européenne 7/16" pour cartouche 581

Autonomie : de 1h30 à 5h50

Contenu de la malette :

2 recharges de 1 Litre

Poignée réglable avec buse

Malette : 32 x 28 x 12 cm

Conditions d'utilisation :

A utiliser : uniquement avec les recharges du Maximap Pro, dans un local suffisamment aéré et loin de toute matière inflammable et à au moins 70 cm de distance du mobilier, des murs et du plafond.

Contrôler toujours la présence et le bon état du joint entre la poignée et la cartouche avant de les assembler.

En cas de fuite, sortez-le immédiatement en extérieur et la rechercher avec de l'eau savonneuse.

Mode d'emploi :

Vérifier que la molette de réglage du débit de gaz soit complètement fermée.

Ouvrir la molette de réglage du gaz vers le +, la régler et appuyer rapidement sur le bouton d'allumage.

Augmenter la puissance de l'appareil en tournant la molette de réglage du gaz vers le + (sens antihoraire) et pour la baisser vers le - (sens horaire).

Pour garder la flamme allumée : allumer la flamme et appuyer sur le bouton pour bloquer la flamme. Pour arrêter la flamme continue, appuyer sur le bouton d'allumage.

En fin d'utilisation : glisser le bouton d'allumage sur **LOCKED** afin d'éviter tout allumage accidentel.

La cartouche doit être changée dans un endroit aéré, de préférence dehors.

Assurez-vous que le blocage de l'allumage soit sur **LOCKED**, dévisser la poignée de la cartouche vide, vérifier la présence et le bon état du joint et visser la nouvelle cartouche. Ne pas jeter la cartouche vide au feu.

Stocker l'appareil verticalement et en lieu sûr.



Les renseignements contenus dans cette fiche ont pour but de vous conseiller rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.

Général Maintenance Industries
21 rue de l'Orgeval 77120 Coulommiers
Tél. : 01 64 03 50 50 - Fax : 01 64 03 50 67
www.gmisa.fr