

SOUDURE FLAMME / CHALUMEAUX À RECHARGE

Oxygène en cartouche jetable MINIFLAM 1 Litre

Réf. **OXYIL**



CARACTÉRISTIQUES

- Oxygène en cartouche jetable à utiliser avec les cartouches de GP-VAPOR. Pression de charge 10 bars. Autonomie variable en fonction du Ø des aiguilles utilisées et permet d'obtenir une température de 2760 °C sous forme de micro-dard sur les MICROTORCH II et MICROTORCH II PLUS avec le GP-VAPOR. Instructions portées sur les cartouches. Durée d'utilisation avec aiguilles de 0,6 mm - 3h/ 0,8 mm -38 minutes / 1,0 mm - 25 minutes / 1,2 mm - 12 minutes. Conserver dans un endroit ventilé à l'écart de toutes flammes, étincelles, matières combustibles. Peut être livré en carton de 6 pièces.
- A utiliser avec les chalumeaux MICROTORCH II et MICROTORCH IIP.

Référence	Composition	Gaz comprimé	Contenance g	Gaz ml	Poids brut g	Température de la flamme °C	Nombre de type de becs	Norme	Ø x hauteur mm	Instruction sur contenant
OXYIL	Oxygène	10 bars	13	1000	140	comburant 2750°C avec GP-VAPOR	1	UN1072	74 x 270	Oui

Chalumeau à recharge - fer à souder



Chalumeau SPOTFLAM avec panne à souder

Réf. **CSPOTFLAM**

CARACTÉRISTIQUES

- Utilisable en Stylo flamme et fer avec panne à souder.
- Brûleur en laiton, flamme dard guidée.
- Livré avec cartouche de gaz butane de 52 g de butane. Utilisé à pression directe.
- Informations de sécurité attachées avec une chaînette à la tête de chalumeau en 13 langues, livraison sous blister.
- Température de la flamme réglable de 1 500 à 1 650 °C en fonction de l'arrivée d'air.
- Livré avec panne à souder incluse dans le blister, à fixer directement sur le brûleur. Norme UN 2037.



- Notice de montage sur la tête du chalumeau, autonomie 5 h.
- Flamme pilotée avec arrivée centrale, ajustable. Système breveté antiphase liquide grâce à son dispositif intégré d'absorption de butane liquéfié. Réglable d'une seule main.
- Pour travaux de précision et de petites surfaces, bijouterie, hobbisme, utilisable dans toutes les positions.

- Cet appareil doit être utilisé exclusivement avec les cartouches CAMPINGAZ CV360, autonomie calculée à puissance maximum (selon la norme EN 521) supérieure à 5 heures.
- A utiliser que dans des locaux suffisamment aérés. Consulter la notice d'emploi avant utilisation.
- Mention légales : dangereux, respecter les précautions d'emploi.
- Réglage du mélange air/gaz à l'aide d'une bague tournante sur quatre orifices d'arrivée d'air.
- Allumage manuel.

Cartouche jetable de butane CAMPINGAZ à valve CV360

Réf. **GAZCV360**

CARACTÉRISTIQUES

- Cartouche jetable de butane, charge de 52 grammes pour chalumeaux SPOTFLAM.
- Hydrocarbure riche en C3 - C4 - Inflammable. Diamètre 38 mm - Hauteur 142 mm - Poids 96 g - Norme UN 2037.



- Gaz de pétrole autonomie 5 heures ou plus suivant norme EN 521 (à puissance maximum).
- Température avec SPOTFLAM 1 750 °C.

- Stocker dans un endroit frais, sec et bien ventilé en dessous de 50 °C, tenir à l'écart de flamme et chaleur.
- Pour recharger suivre les instructions fournies avec l'appareil SPOTFLAM.