

## Chalumeaux MICROTORCH micro-dard montés sur bouteilles ou recharges

PREMIUM



### CARACTÉRISTIQUES

- Gamme de chalumeaux micro-dard et accessoires MICROTORCH II, MICROTORCH IIP et MICROTORCH III.
- **Gamme d'ensemble de soudure micro-dard comprenant à minima :**
- Un chalumeau stylo avec support à rotule mobile sur embase lourde.
- Six buses aiguilles micro-dards calibrées de 0.6 à 1.2 mm de Ø.
- Deux tuyaux souples avec détendeur et boutons de réglage de l'oxygène et du gaz.
- **Et comprenant selon que le modèle est en version autonome (MICROTORCH II et IIP) :** deux bouteilles d'un litre d'oxygène et une bouteille de 400 ml de gaz (non incluses), ou en version simple à brancher sur bouteille externe non incluse dans le package.



- Chalumeaux permettant de souder ou braser avec une température jusqu'à 2 750 °C, facile à transporter.
- Prêts à l'emploi, chalumeaux forme stylo montés sur tuyau souple.
- Pour micro soudure ou brasure.



- Idéal pour la soudure en bijouterie, horlogerie, optique et laboratoires dentaires.
- Il est vivement recommandé de se protéger avec les équipements appropriés : lunettes, gants, tablier, aspiration.
- Pour vos travaux de soudure, aidez-vous avec les troisièmes mains ou pinces à souder disponibles dans ce catalogue.
- Réaliser les branchements dans un endroit aéré et assurer un débit de gaz suffisant pour que la flamme ne touche pas le bout de la buse aiguille.

## Chalumeau MICROTORCH II de base avec bouteilles de recharges

Réf. **210210**

### CARACTÉRISTIQUES

- Mallette "Prête à l'emploi" comprenant le nécessaire pour effectuer des micros soudures avec manomètre de contrôle d'oxygène, robinets de débits montés sur distributeur en sortie de la cartouche de gaz GP-VAPOR et de deux bouteilles d'oxygène, ainsi que 90 cm de tuyau ultra flexible connecté à la torche micro-dard.



- Livré avec un lot de buses aiguilles comprenant deux buses de chaque en Ø 0,6 et 0,8 et une buse de chaque en Ø 1 mm et 1,2 mm.
- Les aiguilles se fixent rapidement (1/4 de tour).
- Stylo chalumeau léger et ergonomique, Ø réduit 11 mm.
- Tuyau ultra flexible.
- Permet des travaux de soudure de précision.
- Système complet, portatif.
- Température maximale 2 750 °C.



- Pour des raisons de sécurité, la cartouche de gaz GP-VAPOR n'est pas incluse au kit de base MICROTOCH II et MICROTORCH IIP. Elle est à commander séparément.
- Mallette pratique à transporter, être attentif à la réalisation des branchements dans un endroit aéré.
- La flamme ne doit pas toucher l'aiguille, ni rougir. Régler le débit d'oxygène et de gaz en conséquence.
- Penser à approvisionner séparément les cartouches de gaz GP-VAPOR.

## Chalumeau MICROTORCH II PLUS de luxe pour micro soudure

Réf. **210210P**

### CARACTÉRISTIQUES

- Idem que le modèle MICROTORCH II ci-dessus mais équipé d'un distributeur avec commande principale, permettant de conserver les réglages de débits de chaque gaz d'une utilisation à l'autre.



- La vanne centrale permet de garder le réglage de la précédente opération.
- Très utile pour des travaux répétitifs sur des séries.
- Température maximale 2 750 °C.



- Il est nécessaire de commander 1 cartouche de gaz GP-VAPOR pour que le MICROTORCH II et MICROTORCH IIP puissent être utilisés.