## **OXYPRATIC 3100**











### **OXYPRATIC 3100**

Le poste bi-gaz pour s'initier à la soudure flamme et pour les petits travaux.

#### La puissance de la flamme dans un kit ultra-compact

- Température de la flamme > 3 000 °C.
- Autonomie :
  - oxygène jusqu'à 2h,
  - gaz combustible haute performance (POWERMIX 3100) jusqu'à 9h30.
- Entièrement équipé sur porte-bouteilles :
  - 1 cartouche jetable oxygène 110 bars,
  - 1 cartouche jetable POWERMIX 3100 de gaz combustible à haut pouvoir calorifique (butane/propane/propylène), contenance 600 ml,
  - jeu de régulateurs avec soupapes de sécurité et système antiretour,

Pour commander	PCB*	Référence
WELDTEAM OXYPRATIC 3100 / carton	2	W000266211

- Poignée (chalumeau) avec lance 50 l/h et robinets permettant un réglage fin,
- 1 buse supplémentaire,
- 1,5 m de tuyau jumelé,
- lunettes teinte 5,
- manuel d'utilisation.
- · Poids: 4 kg.
- Garantie 2 ans.
- Agréments CE Tüv, Certigaz.



### Pour faire quoi ?



Idéal pour les travaux de plomberie en brasage,

POWERMIX



pour les travaux minutieux (bijouterie, petites réparations...),



pour les petites réparations en soudobrasage,

#### Cartouche POWERMIX 3100

#### Mélange haute performance

- Cartouche à valve
- Mélange 65% butane/ 35% propane / propylène
- Pression constante
- Utilisation à basse température
- T° de chauffe > 2 000 °C
- T° de chauffe en combinaison avec oxygène > 3 000 °C
- Contenance: 336 g / 600 ml

Pour commander	PCB*	Référence
Cartouche à valve POWERMIX 3100 / carton	12	W000266214

# Cartouche OXYGENE 110 bars

#### Mélange haute performance

- Cartouche à valve jetable
- Support soudé permettant station debout
- Contenance : 110 litres



Pour commander	PCB*	Référence
Cartouche OXYGENE 110 bars / carton	12	W000266215

#### Pièces détachées

Pour commander	PCB*	Référence
Buse 50 l/h OXYPRATIC 3100 / blister	1	W000269734
Kit de soudage OXYPRATIC 3100 / blister	1	W000269735

Les fiches de données de sécurité de nos produits sont disponibles sur le site Weldteam.com, rubrique "Documents techniques".