



# Novaflame Multi Torch

GENERATEUR D'AIR CHAUD AUTONOME ET MULTIFONCTIONNEL

- ✓ 5 en 1 : couper, fondre, souder, assembler et chauffer, avec ou sans flamme.
- ✓ Avec réglage thermique.
- ✓ Coupure de sécurité automatique avec le capuchon.
- ✓ Idéal pour la réparation de circuits imprimés, de faisceaux de câbles ainsi que pour couper et faciliter la réparation de PS, PP, PE, PTFE,...

## Caractéristiques techniques

- Longueur:
  - avec capuchon: 233 mm.
  - avec pointe soudure: 215 mm.
- Poids: 142 g.
- Température:
  - pointe soudure: 250-500°C.
  - chalumeau: 1300°C.
  - couteau chaud: 200-350°C.
  - souffleur d'air chaud: 250-500°C.
- Volume du gaz: 20 ml.
- Temps de travail 120 min. usage normal.

## Emballage

Novaflame Multi Torch	36040000
Novaflame Multi Torch - recharge	36040100
Novaflame Multi Torch - déflecteur	36041900

## Produit [NMT]

### Caractéristiques

Novaflame Multi Torch est le souffleur d'air chaud professionnel, fer à souder, chalumeau,... destiné aux professionnels. Il offre 5 fonctions en 1!

### Applications

5 fonctions en 1

- Générateur d'air chaud: pour plier de plastiques durs et l'application de Thermoflux, gaine thermorétractable et les connecteurs avec soudeuse Duoflux/Topflux.
- Déflecteur: pour un emploi dirigé en cas de matériaux sensibles dans les environs.
- Fer à souder: deux pointes de diamètre différent.
- Chalumeau: pour chauffer des petits boulons ou des écrous bloqués afin de les défaire.
- Couteau à chaud: pour la coupe de plaques polystyrènes, des filets nylon, des voiles,....

## Emploi