

# STAZIONE SALDANTE/DISSALDANTE PER COMPONENTI SMD

Prezzo: 219.67 €

Tasse: 48.33 €

Prezzo totale (con tasse): 268.00 €



Stazione saldante e dissaldante per componenti SMD, composta da uno stilo ad aria calda e da un saldatore a 24 V. Dotata di elemento riscaldante in ceramica, sensore RTD (sensore di temperatura a resistenza variabile) e sistema di raffreddamento automatico. Possibilità di regolare il flusso dell'aria e la temperatura, fornito con quattro tipi di ugelli d'aria e portasaldatore.

**CARATTERISTICHE**

- **Tensione di alimentazione:** 230 Vac / 50 Hz
- **Saldatore stilo:**
  - Consumo: 60 W
  - Range di temperatura: 200°C ~ 480°C
  - Elemento riscaldante: PTC
  - Alimentazione: 24 V
- **Saldatore ad aria calda:**
  - Consumo: 450 W
  - Range di temperatura: 100°C ~ 500°C
  - Elemento riscaldante: metal heating core
  - Pompa a diaframma
  - Capacità aria: 23 l/min
- **Dimensioni:** 187 x 128 x 246 (station)
- **Peso:** 5,8 kg