

Stazione saldante/dissaldante professionale per componenti SMD 100 W / 600 W

Prezzo: 639.34 €

Tasse: 140.66 €

Prezzo totale (con tasse): 780.00 €



Stazione saldante e dissaldante professionale per componenti SMD, composta da uno stilo ad aria calda e da un saldatore/dissaldatore a 32 V. Possibilità di regolare il flusso dell'aria e della temperatura, fornito con quattro tipi di ugelli d'aria e portasaldatore.

Caratteristiche

- Saldatore
 - alimentazione separata: trasformatore 32 Vac progettato per saldatura e dissaldatura senza piombo
 - stabilità della temperatura punta con una precisione di ± 3 ° C (6 ° F)
- Dissaldatore
 - pompetta aspirastagno con interruttore: l'aspirazione è controllata da un circuito che si aziona manualmente tramite il pulsante situato sull'impugnatura del dissaldatore
- SMD rework
 - elemento aria calda a 600 W
- Modalità risparmio energetico

Specifiche tecniche

- Alimentazione principale: 230 Vac
- Massima potenza assorbita: 900 W
- Unità saldante
 - alimentazione: 32 Vac / 100 W
 - range temperatura: 150 - 480 °C
- Unità dissaldante
 - alimentazione: 32 Vac / 100 W
 - range temperatura: 300 - 450 °C
- SMD rework
 - alimentazione: 230 Vac / 600 W
 - range temperatura: 100 - 480 °C
 - capacità flusso d'aria: 1.5 L/min - 40 L/min
- Dimensioni: 365 x 300 x 150 mm
- Peso: 12 kg