

Pistola ad aria calda 6966 EK

Pistola ad aria calda 250 W / 230 V
Codice articolo: 6966EK



Benefits

- › Per applicazione in guaine termorestringenti, asciugature, o per rilevare componenti difettosi sui circuiti stampati.
- › La funzione di raffreddamento è possibile poiché il flusso di aria non dipende dal riscaldatore.

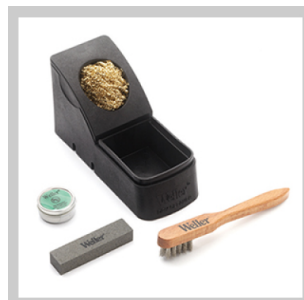
A riguardo suggeriamo:



Estrazione fumi di saldatura



Saldatori



Pulizia



Piastre di preriscaldamento



Technical Data

Dimensioni L x L x H (mm)	220 x 85 x 250 mm
Dimensioni L x L x H (pollice)	8,66 x 3,35 x 9,84 Inch
Peso (ca) in kg	0,57 kg
Tensione	230 V (50 Hz)
Potenza	210 W
Canali	---
Intervallo di temperatura (in funzione dell'utensile) °C	425
Intervallo di temperatura (in funzione dell'utensile) °F	797
Precisione di temperatura °C	tbd
Precisione di temperatura °F	tbd
Stabilità di temperatura °C	tbd
Stabilità di temperatura °F	tbd
Presa per compensazione potenziale	---
Display	---
Consumo d'aria l/min	---
Pressione di esercizio in bar/psi	---
Portata l/min	---
Depressione	---

Owning the bench



PROFESSIONAL

PROFESSIONAL



FILTRATION

FILTRATION



EREM

EREM



XCELITE

XCELITE