

Stație de service letcon si aer cald ZD-912 LUT0062

I.D.: 56506235

Data publicarii 27.04.21 Coduri CPV 31500000-1 42661100-8

Pretul estimativ: 726,21 RON - 726,21 RON

Descriere: <div>Stația de lipire și service ZD-912 este o stație de înaltă performanță și multifuncțională. Este potrivita pentru lipirea și dezlipirea tuturor tipurilor de IC montate pe suprafață și previne orice deteriorare a PCB-ului sau a componentelor.

Caracteristici
- Aspect bun și ușor de utilizat
- Încălzirea aerului cald și creșterea rapidă a temperaturii
- Temperatura aerului cald poate fi calibrată de la 160 ° C la 480 ° C continuu
- Temperatura aerului cald poate fi calibrată de la 3L / min la 24L / min continuu
- Având multiple vârful absorbante cu diametre interioare diferite și potrivite pentru a îndepărta toate tipurile de integrate
- Are funcție termostat și este adecvată pentru lipirea automată a diferitelor componente
- Senzorul de temperatură din partea superioară a vârfulilor poate verifica rapid și controla temperatura vârfului
cu precizie ceea ce permite folosirea si pentru aliaje fără plumb.

Statie:
- tensiune de intrare: 110-130V AC, 220-240V AC
- consum de energie: 60W + 320W
- siguranța principală: 3A
- Pompă de aer: diafragmă

Solder:
- Tensiune: 24V AC
- Putere: 60W (încălzire până 130W)
- Temperatura: 160 ° C - 480 ° C
- Element de încălzire: încălzitor ceramic

Suflanta SMD cu aer cald:
- Tensiune: 110V - 130V AC, 220V - 240V AC
- Capacitate: 24L / min (max)
- Putere: 320W
- Temperatura: 160 ° C - 480 ° C</div> Informații