

900-Watt-Heißluft-Konvektionssystem, 230 V



Das Heißluft-Rework-System HCT-910 ist eine leistungsstarke, vielseitige Lösung für eine Vielzahl von Herausforderungen in der Produktion und Nachbearbeitung.

Es verfügt über ein kompaktes, robustes Design mit einem digitalen Display und einem Encoder-Knopf zur Echtzeit-Steuerung von Temperatur und Luftstrom.

Die benutzerfreundliche Oberfläche, die schnell austauschbaren Düsen und der beleuchtete Start-/Stopp-Knopf ermöglichen es dem Bediener, die Produktivität in einer sicheren Umgebung zu maximieren.

Ideal für professionelle SMD-Reparaturen, Vorwärmung und Lötprozesse

- Leistungsstarke 900 W Heißluftstation
- Temperatur elektronisch regelbar von 50–600 °C
- Bis zu 120 l/min
- digitale Tasten und übersichtliches Display
- Start-/Stopp-Taste direkt am Griff
- Bürstenlose Lüftereinheit
- ESD-sicher

Products for the electronic industry



- Kompakte Bauform
- Inklusive Ablageständer und 5 mm Bajonett-Düse
- Düsen werkzeuglos austauschbar

| | |
|------------------------|--|
| Artikel-Nr. | WL87497 |
| Hersteller | METCAL |
| Hersteller-Artikel-Nr. | HCT-910-21 |
| GPSR Herstellerdaten | OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.metcal.com |
| Breite | 140 mm |
| Höhe | 140 mm |
| Verkaufseinheit | 1 Stück |
| Inhaltseinheit | 1 Stück |
| Farbe | orange, schwarz |
| Inkl. Batterie | nein |
| Leistung | 900 W |
| Spannung | 230 V |
| Temperaturbereich °C | 50 – 600 °C |
| Station (Typ) | Heißluftstation |
| ESD gerecht | ja |