

## 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 I/min
- digitale Tasten und übersichtliches Display
- Start-/Stopp-Taste direkt am Griff
- Bürstenlose Lüftereinheit
- ESD-sicher
- 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
Leistung	900 W
Spannung	230 V
Temperaturbereich °C	50 – 600 °C

Products for the electronic industry













Station (Typ) Heißluftstation

ESD gerecht ja









