

ESD-Heißluft Werkzeug TMT-HA050



Das Heißluftwerkzeug TMT-HA050 kann für die Entfernung von oberflächenmontierten Bauteilen wie SOIC, QFP, PLCC und anderen ähnlichen Bauteilen verwendet werden.

- Digitales Display zeigt Temperatur und Luftstrom an
- Leichtes, tragbares, steckerfertiges Werkzeug
- Verwendet Heißluftdüsen der HTN-Serie
- Konvektionsheizung ermöglicht die Konzentration von Heißluft mit niedrigem Druck auf die Lötstellen
- Eingangsspannung_ 220 240 V
- Leistung: 600 W
- Temperaturbereich: 100°C 480°C
- Turbinenmotor
- Luftstrom (Max): 30L / min
- Gewicht: 1kg













Artikel-Nr.	WL47077
Modell	TMT-HA050-2
Hersteller	THERMALTRONICS
Hersteller-Artikel-Nr.	TMT-HA050-2
Länge	265 mm
Breite	65 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
ESD gerecht	ja







