

Heizelement für JNA Heißluft Station



- Das Heizelement J125010 eignet sich perfekt für das Rework der kleinsten SMD-Bauteile ab 01005 bis hin zu SOIC-8.
- Es arbeitet mit der JNA Hochpräzisions-Heißluftstation, die eine Regulierung von Durchfluss und Temperatur auf sehr niedrigem Niveau ermöglicht.
- J125010 hat einen Auslassdurchmesser von 1 mm (0.039 in).

Artikel-Nr.	WL54953
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	J125010
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück