

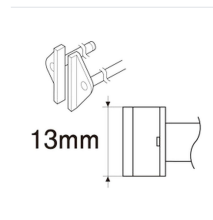
Entlöt-Pinzettenspitzen-Paar CHIP 13L - Hakko A1382

Artikel-Nr. **HK-A1382** Hersteller **Hakko**
Hersteller-Nr. **A 1382** EAN **4962615516788**

Spezielles Entlöt-Pinzettenspitzen-Paar CHIP 13L für die Entlötstationen Hakko 950 und FX-8804. Set mit 2 Ersatzspitzen für präzises Auslöten von Bauteilen und Rework-Anwendungen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.0099 kg
Hinweis	Es gibt keine Lieferung von Hakko Produkten in die Schweiz
Ursprungsland	Japan
Zolltarifnummer	85159080



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Überblick

Das Hakko A1382 ist ein Ersatzspitzen-Paar für Entlötpinzetten, das speziell für den Einsatz mit den Entlötstationen Hakko 950 und FX-8804 entwickelt wurde. Diese speziellen CHIP-13L-Spitzen ermöglichen das präzise Entfernen von oberflächenmontierten Bauteilen und Komponenten mit feinem Rastermaß von Leiterplatten.

Hauptmerkmale

- Spezielle Spitzengeometrie CHIP 13L für optimalen Halt der Bauteile
- Kompatibel mit den Entlötpinzetten Hakko 950 und FX-8804
- Packung enthält 2 Ersatzspitzen-Paare

- Konzipiert für präzises Entlöten und Rework-Arbeiten
- Geeignet für das Entfernen von SMD- und Feinraster-Bauteilen

Technische Daten

Spitzentyp	CHIP 13L
Kompatibilität	Hakko 950, FX-8804
Menge	2 Spitzen-Paare
Herkunftsland	Japan

Anwendungen

Ideal zum Entlöten und für Rework von oberflächenmontierten Bauteilen (SMD), Komponenten mit feinem Rastermaß und für präzise Leiterplatten-Montagearbeiten. Häufig eingesetzt in der Elektronikfertigung, bei Reparaturen und in Prototyping-Umgebungen.

Lieferumfang

- 2 × Entlöt-Pinzettenspitzen-Paare CHIP 13L