

Entlötspitze Chip 2L - Hakko T9-2L

Artikel-Nr. **HK-T9-2L** Hersteller **Hakko**
Hersteller-Nr. **T9-2L** EAN **4962615011931**

Composite-Ersatz-Entlötspitze (Chip) im Format 2L, entwickelt für die Hakko FM-2023 Mini-Parallel-Entlötpinzette. Die Packung enthält 2 Spitzen. Sorgt für eine zuverlässige Entlötleistung.

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

Die Hakko T9-2L ist eine Composite-Entlötspitze (Chip) im Format 2L, die speziell für den Einsatz mit der Hakko FM-2023 Mini-Parallel-Entlötpinzette entwickelt wurde. Diese Packung mit Ersatzspitzen enthält zwei Einheiten und bietet eine gleichbleibende, zuverlässige Leistung für präzise Entlötarbeiten bei der Montage und Reparatur von Elektronik.

Hauptmerkmale

- Composite-Aufbau für Langlebigkeit und thermische Effizienz
- Spitzengeometrie im Format 2L, optimiert für den Betrieb mit Parallelpinzetten
- Kompatibel mit der FM-2023 Mini-Parallel-Entlötpinzette
- Packung mit 2 Ersatzspitzen
- ESD-sichere Ausführung für die Handhabung empfindlicher Bauteile

- Gleichbleibende Entlötleistung

Technische Daten

Spitzenformat	2L (Chip)
Kompatibilität	Hakko FM-2023 Mini-Parallel-Entlötpinzette
Material	Composite
Menge pro Packung	2 Spitzen
ESD-sicher	Ja
Herkunftsland	Japan

Anwendungen

Ideal für präzise Entlötarbeiten in der Elektronikfertigung sowie bei Reparatur- und Rework-Arbeiten. Besonders geeignet zum Entfernen von Lot an Fine-Pitch-Bauteilen und empfindlichen Leiterplattenbereichen, in denen ein kontrolliertes Entlöten mit parallelen Backen erforderlich ist.

Lieferumfang

- 2 × Entlötspitze Chip Format 2L