

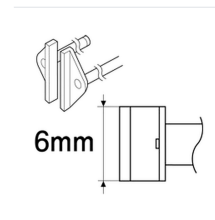
Entlötpinzetten-Spitzenpaar CHIP 6L - Hakko A1391

Artikel-Nr. **HK-A1391** Hersteller **Hakko**
Hersteller-Nr. **A 1391** EAN **4962615516870**

Spezialisiertes Spitzenpaar CHIP 6L für die Entlötpinzetten Hakko 950 und FX-8804. Satz mit 2 Ersatzspitzen für das effiziente Entfernen von Chip-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

Die Hakko A1391 ist ein spezialisiertes Spitzenpaar für den Einsatz mit den Entlötpinzetten Hakko 950 und FX-8804. Diese CHIP 6L-Spitzen wurden für das präzise Entlöten von SMD-Bauteilen und das Entfernen von Chips bei Rework-Arbeiten an Leiterplatten entwickelt. Die Packung enthält zwei Ersatzspitzen.

Hauptmerkmale

- Spezialisiertes CHIP 6L-Spitzendesign für optimales Entfernen von Bauteilen
- Kompatibel mit den Entlötpinzetten Hakko 950 und FX-8804
- Packung mit 2 Ersatzspitzen

- Präzisionsgefertigt für das Entlöten von SMD-Bauteilen und Chips
- Robuste Bauweise für eine lange Lebensdauer

Technische Daten

Spitzentyp	CHIP 6L
Menge	2 Stück
Kompatible Modelle	Hakko 950, FX-8804
Herkunftsland	Japan

Anwendungen

Ideal zum Entlöten und Rework von SMD-Bauteilen, zum Entfernen von Chips und für präzise Reparaturarbeiten an Leiterplatten. Geeignet für die Elektronikfertigung, Reparaturwerkstätten und Rework-Betriebe.