

Aktive Lötspitze Format 0.15J - Hakko T52-J015

Artikel-Nr.	HK-T52-J015	Hersteller	Hakko
Hersteller-Nr.	T52-J015	EAN	4962615060410

Aktive Ersatz-Lötspitzen im Format 0.15J für die Hakko FX-9706 Mikro-Lötpinzette. Die Packung enthält 2 Spitzen für präzise Mikrolötanwendungen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ursprungsland	Japan
Zolltarifnummer	85159080

BESCHREIBUNG

Übersicht

Die aktiven Lötspitzen Hakko T52-J015 sind präzise Ersatzkomponenten, die speziell für das Mikro-Lötpinzettensystem FX-9706 entwickelt wurden. Diese Spitzen verfügen über das Format 0.15J und werden als Packung mit zwei Einheiten geliefert, sodass Sie für den kontinuierlichen Mikrolötbetrieb stets Ersatz zur Hand haben.

Hauptmerkmale

- Format 0.15J, speziell für die Mikropinzette FX-9706 entwickelt
- Aktives Heizelement für gleichbleibende thermische Leistung
- Packung mit 2 Spitzen für längeren Einsatz
- Präzisionsgefertigt zum Löten von Bauteilen mit feinem Rastermaß
- Kompatibel mit dem Mikro-Lötsystem von Hakko

Technische Daten

Spitzenformat	0.15J
Menge pro Packung	2 Stück
Kompatible Geräte	Hakko FX-9706 Mikro-Lötpinzette

Spitzentyp	Aktives Heizelement
Herkunftsland	Japan

Anwendungen

Ideal für Mikrolötanwendungen wie die Bestückung von Bauteilen mit feinem Rastermaß, das Rework miniaturisierter Elektronik sowie Präzisionslötarbeiten, die eine kontrollierte Wärmezufuhr an kleine Lötstellen erfordern.

Lieferumfang

- 2 × Aktive Lötspitzen (Format 0.15J)