

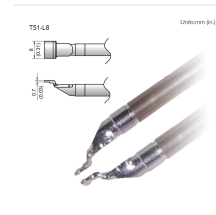
# Aktive Lötspitze SOP 8L - Hakko T51-L8

**Artikel-Nr.** HK-T51-L8 **Hersteller** Hakko  
**Hersteller-Nr.** T51-L8 **EAN** 4962615060540

Aktive Lötspitzen im Format SOP 8L für die Präzisions-Lötpinzette Hakko FX-9705. Die Packung enthält 2 Ersatzspitzen. Ideal für das Löten von Feinpitch-Bauteilen und Rework-Anwendungen.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ursprungsland	<b>Japan</b>
Zolltarifnummer	<b>85159080</b>



## BESCHREIBUNG

### Überblick

Die Hakko T51-L8 ist ein Set aus zwei aktiven Lötspitzen im Format SOP 8L, das speziell für den Einsatz mit der Präzisions-Lötpinzette Hakko FX-9705 entwickelt wurde. Diese Spitzen sorgen für eine gleichmäßige Wärmeübertragung und eignen sich ideal zum Löten von Small-Outline-Package-Bauteilen sowie für Feinpitch-Anwendungen in der Elektronikfertigung und beim Rework.

### Wesentliche Merkmale

- Geometrie im Format SOP 8L für die präzise Ausrichtung der Bauteile
- Aktives Heizelement für zuverlässige thermische Leistung
- Kompatibel mit dem Pinzettensystem Hakko FX-9705
- Packung mit 2 Ersatzspitzen
- Professionelle Verarbeitung für eine lange Lebensdauer
- ESD-sichere Ausführung zum Schutz empfindlicher Bauteile

### Technische Daten

<b>Spitzenformat</b>	SOP 8L
<b>Kompatibilität</b>	Hakko FX-9705 Lötpinzette
<b>Menge pro Packung</b>	2 Spitzen

<b>Spitzentyp</b>	Aktive Beheizung
<b>ESD-sicher</b>	Ja
<b>Herkunftsland</b>	Japan

## Anwendungen

Die Spitzen T51-L8 eignen sich ideal zum Löten und Rework von Small-Outline-Integrierten-Schaltkreisen, Feinpitch-Steckverbindern und anderen Miniaturbauteilen in der Unterhaltungselektronik, Telekommunikation, Medizintechnik und in industriellen Steuerungssystemen.

## Lieferumfang

- 2 × Aktive Lötspitzen im Format SOP 8L