

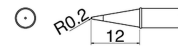
Lötspitze Verbund Meißelform 450°C - Hakko T31-01BL

Artikel-Nr.	HK-T31-01BL	Hersteller	Hakko
Hersteller-Nr.	T31-01BL	EAN	4962615041488

Lötspitze in Verbundbauweise und Meißelform für den Hakko FX-1001 LötKolben mit Induktionsheizung. Maximale Betriebstemperatur 450°C. Langlebige Ersatzspitze für präzise Lötanwendungen.

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 T31-01BL ist eine Lötspitze in Verbundbauweise, die speziell für den LötKolben FX-1001 mit Induktionsheizung entwickelt wurde. Mit ihrer Meißelform (Bezeichnung BL) sorgt diese Spitze für zuverlässige Wärmeübertragung und kontrollierten Lotfluss bei professionellen Lötarbeiten. Die Verbundbauweise gewährleistet Langlebigkeit und gleichbleibende Leistung bei hohen Temperaturen.

Wesentliche Merkmale

- Spitzenmaterial in Verbundbauweise für erhöhte Langlebigkeit und Wärmeverteilung

- Meißelform (BL) für eine breite Kontaktfläche und effizienten Lotauftrag
- Maximale Betriebstemperatur: 450°C
- Optimiert für das Hakko FX-1001 Induktionsheizsystem
- Ersatzspitze in Profiqualität für Präzisionsarbeiten
- Zuverlässige Lotbenetzung und Wärmeleitfähigkeit

Technische Daten

Spitzenform	Meißel (BL)
Material	Verbundwerkstoff
Maximale Temperatur	450°C
Kompatibler Lötkolben	Hakko FX-1001 (IH-System)
Modell	T31-01BL

Anwendungen

Ideal für allgemeine Lötarbeiten, Leiterplattenbestückung, Bauteil-Rework und die Präzisionsfertigung von Elektronik. Die Meißelform bietet eine ausgezeichnete Kontrolle sowohl bei feinen als auch bei mittelgroßen Lötstellen.