

Aktive Lötspitze 4BCR V-Nut - Hakko T37-BCR4

Artikel-Nr.	HK-T37-BCR4	Hersteller	Hakko
Hersteller-Nr.	T37-BCR4	EAN	4962615058035

Aktive Lötspitze im Format 4BCR mit V-Nut-Design. Entwickelt für den Einsatz mit dem Hakko FX-8004 LötKolben. Sorgt für eine gleichmäßige Wärmeübertragung und hervorragende Lotbenetzung in der professionellen Elektronikfertigung.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ursprungsland	Japan
Zolltarifnummer	85159080

BESCHREIBUNG

Überblick

Die Hakko T37-BCR4 ist eine aktive Lötspitze mit V-Nut-Design im Format 4BCR. Diese präzisionsgefertigte Spitze wurde speziell für die Kompatibilität mit dem Hakko FX-8004 LötKolben entwickelt und bietet eine zuverlässige thermische Leistung sowie einen gleichmäßigen Lotfluss für professionelle Anwendungen in der Elektronikfertigung und -reparatur.

Hauptmerkmale

- V-Nut-Design für mehr Kontrolle und besseren Fluss des Lots
- Format 4BCR für eine präzise Spitzengeometrie
- Aktive Spitzentechnologie für eine verbesserte Wärmeübertragung
- Kompatibel mit dem Hakko FX-8004 LötKolben
- Hergestellt in Japan nach den Qualitätsstandards von Hakko
- Ideal zum Löten von Bauteilen mit feinem Raster

Technische Daten

Spitzenformat	4BCR
Bauart	Aktive Spitze mit V-Nut

Kompatibler LötKolben	Hakko FX-8004
Herkunftsland	Japan

Anwendungen

Geeignet für das Präzisionslöten von Bauteilen mit feinem Raster, die Bestückung von SMD-Bauteilen (Surface-Mount Device) sowie allgemeine Elektronikreparaturen, die eine kontrollierte Lotzufuhr und hervorragende thermische Eigenschaften erfordern.