

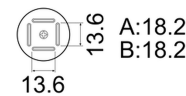
Heißluftdüse BQFP 17×17 - Hakko A1180B

Artikel-Nr. HK-A1180B **Hersteller** Hakko
Hersteller-Nr. A 1180B **EAN** 4962615515200

Spezialisierte Heißluftdüse für das Rework von BQFP-Bauteilen im Format 17×17. Kompatibel mit den Hakko Heißluftstationen 850, 852, FR-801, FR-802 und FR-803. Präzisionsgefertigt für eine gleichmäßige Wärmeverteilung.

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

Übersicht

Die Hakko A1180B ist eine spezialisierte Heißluftdüse für das Rework von BQFP-Bauteilen (Ball Grid Array Plastic Flat Pack) mit den Gehäuseabmessungen 17×17mm. Diese Düse ist so konzipiert, dass sie eine präzise und gleichmäßige Wärmeverteilung über die gesamte Bauteilfläche gewährleistet, was sie ideal für professionelle Leiterplatten-Rework- und Reparaturanwendungen macht.

Hauptmerkmale

- Optimiert für die Gehäusegeometrie BQFP 17×17mm
- Präzisionsgefertigtes Düsendesign für eine gleichmäßige Wärmeverteilung
- Kompatibel mit mehreren Hakko Heißluftstationen
- Robuste Bauweise für eine lange Lebensdauer

- Einfaches Anbringen und Abnehmen

Kompatibilität

Diese Düse ist mit den folgenden Hakko Heißluft-Reworkstationen kompatibel: 850, 852, FR-801, FR-802 und FR-803.

Technische Daten

Düsentyp	Heißluftdüse
Gehäusetyp	BQFP 17×17mm
Herkunftsland	Japan

Anwendungen

Ideal für professionelles Leiterplatten-Rework, den Austausch von Bauteilen und die Reparatur von BQFP-Gehäusen in der Elektronikfertigung, in Reparaturwerkstätten und in Laborumgebungen.