

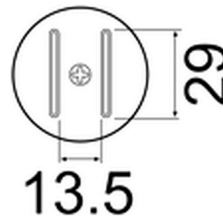
Heißluftdüse SOP 13×28 - Hakko A1259B

Artikel-Nr.: HK-A1259B Hersteller: **Hakko** Hersteller-Nr.: A 1259B EAN: 4962615009297

Heißluftdüse SOP 13×28 mm für Hakko Heißluft-Rework-Stationen. Konzipiert für die präzise Erwärmung von Bauteilen beim Auslöten und bei Rework-Arbeiten an SMD-Gehäusen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
GPSR Herstellerdaten	TBK - Technisches Büro Kullik GmbH Industriestrasse 27 DE-56276 Großmaischeid www.kullik.com
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 A1259B ist eine spezielle Heißluftdüse für Rework-Arbeiten an SOP-Bauteilen (Small Outline Package) mit den Abmessungen 13×28 mm. Diese Düse ist für den Einsatz mit Hakko Heißluft-Rework-Stationen ausgelegt und sorgt beim Auslöten und beim Austausch von Bauteilen für eine präzise Temperaturregelung.

Wesentliche Merkmale

- Kompatibel mit SOP-Gehäusen 13×28 mm
- Optimierte Düsengeometrie für eine gleichmäßige Wärmeverteilung
- Kompatibel mit verschiedenen Hakko Heißluftstationen
- Präzisionsgefertigt für professionelle Rework-Anwendungen
- Robuste Konstruktion für eine lange Lebensdauer

Technische Daten

Düsentyp	Heißluftdüse
Gehäusegröße	SOP 13×28 mm
Kompatible Stationen	Hakko 850, 852, FR801, FR802, FR803
Herkunftsland	Japan

Anwendungen

Ideal für Rework-Profis, die in der Elektronikfertigung und -reparatur Auslöt-, Bauteilaustausch- und Wärmebehandlungsarbeiten an Small-Outline-Package-Bauteilen durchführen.