

# Entlötdüse 1.0mm Fein - Hakko A1003

Artikel-Nr. **HK-A1003** Hersteller **Hakko**  
Hersteller-Nr. **A 1003** EAN **4962615005985**

Feine Entlötdüse mit 1.0mm Öffnung für den Hakko 809 Entlötkolben. Konzipiert für Präzisionsarbeiten an kleinen Bauteilen und engen Leiterplattenlayouts. ESD-sichere Ausführung.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Ursprungsland	<b>Japan</b>
Zolltarifnummer	<b>85159080</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

### Übersicht

Die Hakko A1003 ist eine Präzisions-Entlötdüse für das Entfernen von Bauteilen mit feinem Rastermaß. Mit ihrer 1.0mm-Öffnung bietet sie eine außergewöhnliche Kontrolle bei der Arbeit an kleinen Bauteilen und dicht bestückten Leiterplatten. Kompatibel mit dem Hakko 809 Entlötkolben, ist diese Düse ein unverzichtbares Zubehör für Reparatur- und Rework-Arbeiten in der Elektronik.

### Hauptmerkmale

- Feine 1.0mm-Düsenöffnung für präzises Entlöten
- Optimiert für das Entfernen kleiner Bauteile
- ESD-sicheres Design schützt empfindliche Elektronik
- Kompatibel mit dem Hakko 809 Entlötkolben
- Robuste Konstruktion für eine lange Lebensdauer
- Reduziert die thermische Belastung der Leiterbahnen

## Technische Daten

<b>Düsentyp</b>	Entlötdüse
<b>Düsenöffnung</b>	1.0mm
<b>Bezeichnung</b>	Fein
<b>Kompatibler Kolben</b>	Hakko 809
<b>Herkunftsland</b>	Japan

## Anwendungen

Ideal zum Entlöten kleiner Bauteile wie Widerstände, Kondensatoren, Dioden und integrierte Schaltkreise mit feinem Rastermaß. Besonders geeignet für Reparaturarbeiten an moderner Elektronik mit hoher Bauteildichte.

## Lieferumfang

- 1× Hakko A1003 Entlötdüse 1.0mm