

# Vakuum-Auslasskappe mit Anschlussstutzen - Hakko B2880

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>HK-B2880</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Hakko</b>
<b>Hersteller-Nr.</b>	<b>B 2880</b>	<b>EAN</b>	<b>4962615013690</b>

Vakuum-Auslasskappe mit integriertem Anschlussstutzen für Hakko Entlötstationen. Sorgt für effiziente Rauchabsaugung und zuverlässige Luftstromregelung in professionellen Lötumgebungen.

## 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>



## BESCHREIBUNG

### Überblick

Die Hakko B2880 ist eine Vakuum-Auslasskappe mit integriertem Anschlussstutzen, die für den Einsatz mit Hakko Entlötstationen konzipiert ist. Diese Komponente regelt den Luftstrom und die Rauchabsaugung und gewährleistet so die optimale Leistung vakuumbasierter Entlötssysteme.

### Hauptmerkmale

- Integrierter Anschlussstutzen für sichere Befestigung
- Optimiert für effiziente Vakuum-Luftstromregelung
- Kompatibel mit Hakko Entlötstationssystemen
- Robuste Bauweise für zuverlässigen Langzeitbetrieb
- Konzipiert für professionelle Löt- und Entlötanwendungen

### Technische Daten

<b>Modell</b>	B2880
<b>Typ</b>	Vakuum-Auslasskappe mit Anschlussstutzen
<b>Herkunftsland</b>	Japan

## Anwendungen

Ideal für die professionelle Elektronikmontage, PCB-Nacharbeit und Entlötarbeiten, die eine effiziente Rauchabsaugung und Vakuumregelung erfordern.