

Stickstoff-Lötdüse Format D - Hakko B2709

Artikel-Nr.	HK-B2709	Hersteller	Hakko
Hersteller-Nr.	B 2709	EAN	4962615532870

Stickstoff-Lötdüse im Format D für Hakko N2-kompatible Lötspitzen in den Formaten T6, T13 und T17. Ermöglicht das Löten unter Schutzgas für höhere Lötstellenqualität und reduzierte Oxidation.

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



B2709

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Überblick

Die Hakko B2709 ist eine präzise Stickstoff-Lötdüse im Format D, die für den Einsatz mit Hakko N2-kompatiblen Lötspitzen konzipiert ist. Dieses Zubehör ermöglicht das Löten unter Schutzgas, wodurch die Oxidation deutlich reduziert und die Qualität der Lötstellen verbessert wird – insbesondere bei empfindlichen elektronischen Bauteilen und Fine-Pitch-Anwendungen.

Wesentliche Merkmale

- Kompatibel mit N2-Lötspitzen der Formate T6, T13 und T17
- Düsendesign im Format D für optimalen Gasfluss und optimale Abdeckung
- Ermöglicht stickstoffunterstütztes Löten zur Reduzierung der Oxidation

- Präzisionsgefertigt für gleichbleibende Leistung
- Original-Hakko-Ersatzzubehör

Technische Daten

Düsentyp	Format D
Kompatible Spitzenformate	T6, T13, T17 (D08)
Gasart	Stickstoff (N2)
Herkunftsland	Japan

Anwendungen

Ideal für Lötarbeiten, die eine Schutzgasunterstützung erfordern, darunter die Montage von Fine-Pitch-Bauteilen, empfindliche Elektronik sowie Anwendungen, bei denen die Oxidation der Lötstellen minimiert werden muss. Häufig eingesetzt in der Luft- und Raumfahrt, bei der Herstellung von Medizingeräten und in der Fertigung hochzuverlässiger Elektronik.

Lieferumfang

- 1× Hakko B2709 Stickstoff-Lötdüse Format D