

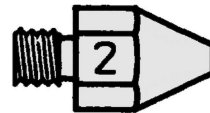
# Saugdüse DS 112 HM mit Gewinde, Innen 0,9 mm, Außen 1,9 mm - Weller DS-112-HM

**Artikel-Nr.** WL16810 **Hersteller** Weller**Hersteller-Nr.** T0051353399

Gewinde-Saugdüse DS 112 HM für das Entlöten von Durchsteckbauteilen. Innendurchmesser 0,9 mm, Außendurchmesser 1,9 mm, passend für die Entlötkolben DS 22, DS 80 und V 80.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>85159080900</b>



## BESCHREIBUNG

Die DS 112 HM ist eine Gewinde-Saugdüse mit besonders guter Wärmeübertragung für das Entlöten von Durchsteckbauteilen. Die optimierte Wärmeleitung sorgt für schnelles, sicheres Aufnehmen des Lots bei einem Innendurchmesser von 0,9 mm.

### Vorteile

- Besonders gute Wärmeübertragung für schnelleres Entlöten
- Sichere Verschraubung durch Gewinde, kein Wackeln im Betrieb
- Passend für die verbreiteten Weller Entlötkolben DS 22, DS 80 und V 80

### Technische Daten

Modell	DS-112-HM
Hersteller-Artikel-Nr.	T0051353399
Produktserie	DS-Saugdüsen
Innendurchmesser	0,9 mm
Außendurchmesser	1,9 mm
Spitzenform	Saugdüse
Passendes Handstück	DS 22, DS 80, V 80

## **Anwendungen**

- Entlöten von Durchsteckbauteilen auf Leiterplatten
- Reparatur- und Nacharbeiten in der Elektronikfertigung

## **Kompatibilität**

Geeignet für die Weller Entlötkolben DS 22, DS 80 und V 80.