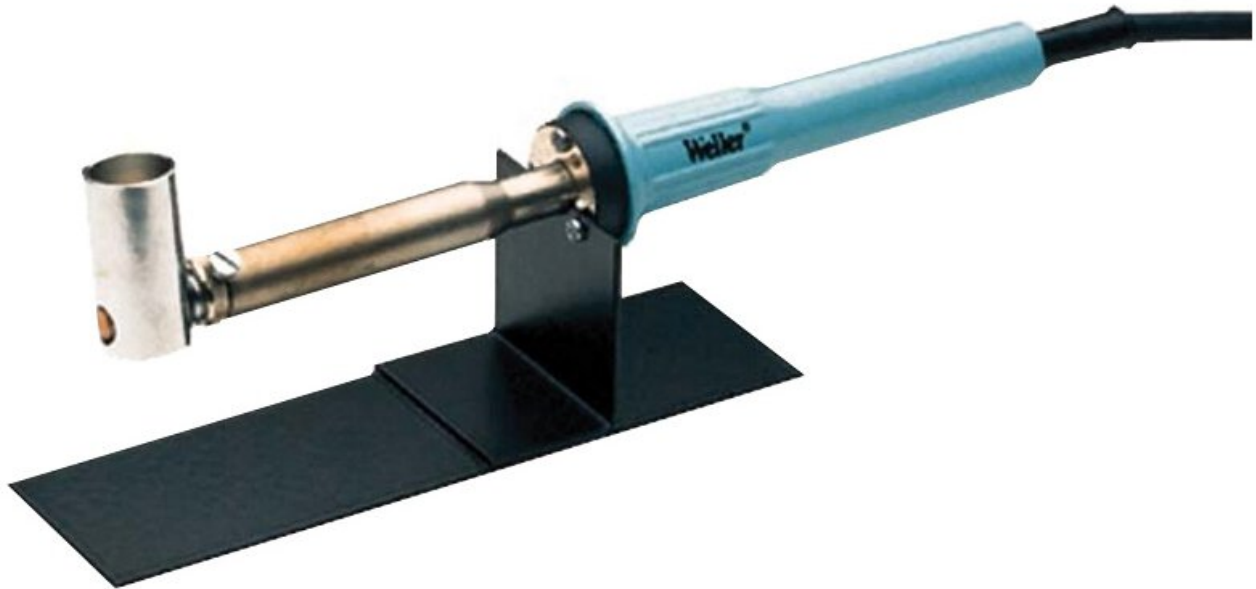


## Kleinlötbad 100 W



Das Weller Kleinlötbad 100 W ist ein leistungsstarkes Werkzeug für präzises Lötten in der Elektronikfertigung. Mit einem Innen-Durchmesser von 17,4 mm und einer Tiefe von 22 mm bietet es ausreichend Platz für verschiedene Bauteile. Die Lötbadeneinsätze ermöglichen die Anpassung an unterschiedliche Temperaturen, während die Magnastat-Regelung eine konstante Hitze gewährleistet. Der horizontale Halter sorgt für Stabilität und Komfort beim Arbeiten. Das Gerät eignet sich besonders gut für bleifreie Lote und hat eine schnelle Aufheizzeit von ca. 7 Minuten auf 330 °C.

- Innen Ø 17,4 mm, Tiefe 22 mm
- Lötbadeneinsätze für unterschiedliche Temperaturen
- Magnastat geregelt
- Horizontaler Halter
- Für bleifreie Lote geeignet
- Aufheizzeit (ca) in Sekunden (50-350°C / 120-660°F): ca. 7 min (330 °C / 630 °F)

Artikel-Nr.	WL17066
Modell	W 101 H
Hersteller	WELLER
Hersteller-Artikel-Nr.	T0056109399N
GPSR Herstellerdaten	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2

Products for the electronic industry



DE-74354 Besigheim  
www.weller-tools.com

Länge	350 mm
Breite	90 mm
Höhe	50 mm
Länge in Zoll	3,54 in
Breite in Zoll	13,78 in
Höhe in Zoll	1,97 in
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Inkl. Batterie	nein
Leistung	100 W
Spannung	230 V
Handstück (Typ)	Lötbad
Temperaturbereich °C	330 °C
Temperaturbereich °F	630 °F