



- Lötbad
- WSB 80 Lötbad mit 80 W, 24 V
- Anschließbar an alle Weller 80 W Stationen
- Für Zinn-Beschichtungen und zur Vorbereitung von elektronischen Bauteilen
- Temperaturbereich 50°C - 450°C
- Innen Ø 20 mm, Tiefe 25 mm, Gehäusegröße: 150 x 120 x 65 mm (L x B x H)
- Für bleifreie Lote geeignet
- Aufheizzeit ~ 7 min (50 °C - 350 °C)
- Für bleifreie Lote geeignet

WSB 80 Lötbad

Artikel Nr.: T0052704099N

Abmessungen L x B x H (mm)	150 x 120 x 70
Abmessungen L x B x H (Inch)	5.91 x 4.72 x 2.76
Gewicht (ca) in kg	---
Spannung	24 V
Leistung	80 W
Kanäle	---
Temperaturbereich (werkzeugabhängig) °C	66 - 343
Temperaturbereich (werkzeugabhängig) °F	150 - 650
Temperaturgenauigkeit °C	---
Temperaturgenauigkeit °F	---
Temperaturgenauigkeit Heißluft °C	---
Temperaturgenauigkeit Heißluft °F	---
Temperaturstabilität °C	---
Temperaturstabilität °F	---
Potentialausgleichsbuchse	---
Display	---
Zusätzliche Vakuumpumpe	---
Max. Heißluftmenge l/min (werkzeugabhängig)	---
Fördermenge l/min	---
Max. Vakuum	---
Schnittstelle	---