



- Lötbad
- WSB 150 Lötbad mit 150 W, 24 V
- Anschließbar an alle Weller Stationen mit 150 W oder WR3M
- Für Zinn-Beschichtungen und zur Vorbereitung von elektronischen Bauteilen
- Temperaturbereich 50°C - 450°C
- Lötbadgröße: 58 x 33 x 19 mm (L x B x H), Gehäusegröße: 150 x 120 x 65 mm (L x B x H)
- Für bleifreie Lote geeignet
- Aufheizzeit ~ 10 min (50°C - 350°C)
- Für bleifreie Lote geeignet

WSB 150 Lötbad

Artikel Nr.: T0052704299N

| | |
|---|--------------------|
| Abmessungen L x B x H (mm) | 175 x 120 x 54 |
| Abmessungen L x B x H (Inch) | 6.89 x 4.72 x 2.13 |
| Gewicht (ca) in kg | --- |
| Spannung | 24 V |
| Leistung | 150 W |
| Kanäle | --- |
| Temperaturbereich (werkzeugabhängig) °C | 66 - 454 |
| Temperaturbereich (werkzeugabhängig) °F | 150 - 850 |
| 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 | --- |