

DSX 120, Entlötkolben, 120 W, für horizontales Arbeiten



- 120 W, 24 V
- Integriertes Lötzinn-Ableitblech
- Nur 35 Sekunden Aufheizzeit und Set-back Funktion
- Mit Exzenterbefestigung
- Sicherheitsablage muss separat bestellt werden
- Hochleistungsentlötkolben
- Mit Exzenterbefestigung
- Nur 35 Sekunden Aufheizzeit und Set-back Funktion
- Sicherheitsablage muss separat bestellt werden
- Aufheizzeit (ca) in Sekunden (50-350°C / 120-660°F): 35
- WT kompatibel

| | |
|------------------------|---|
| Artikel-Nr. | WL27811 |
| Modell | DSX 120 |
| Hersteller | WELLER |
| Hersteller-Artikel-Nr. | T0051319899N |
| GPSR Herstellerdaten | WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu |
| Verkaufseinheit | 1 Stück |
| Inhaltseinheit | 1 Stück |
| Inkl. Batterie | nein |

Products for the electronic industry



| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Leistung | 120 W |
| Spannung | 24 V |
| Anheizzeit | 35 s |
| Handstück (Typ) | Entlötkolben |
| Temperaturbereich °C | 50 – 450 °C |
| Temperaturbereich °F | 150 – 850 °F |
| Passende Ablage | WDH 30 |
| Passende Spitzen | XDS, XDSL |
| Enthaltene Entlötdüse(n) | XDS 1 |
| Passende Steuereinheit | WDD 161V, WR 2, WR 3M, WR 3ME |
| ESD gerecht | ja |