

EntlötKolben-Set DXV 80 Inline mit Sicherheitsablage, 80 W - Weller DXV 80 Set

Artikel-Nr. WL22979 **Hersteller** Weller**Hersteller-Nr.** T0051318299N

Komplettes Inline-Entlötset mit dem 80-W-EntlötKolben DXV 80 für vertikales Arbeiten und Sicherheitsablage WDH 40. Zum Entlöten von SMD-Bauteilen, mit Zinnsammelbehälter im Griff und WX-kompatibel.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85151990000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Weller DXV 80 Set ist ein komplettes Inline-Entlötset mit dem 80-W-EntlötKolben DXV 80 für vertikales Arbeiten und der Sicherheitsablage WDH 40. Es eignet sich zum Entlöten von SMD-Bauteilen und ist WX-kompatibel.

Vorteile

- Inline-Bauform für vertikales Arbeiten mit Exzenterbefestigung
- Zinnsammelbehälter im Griff zum Auffangen des abgesaugten Lotes
- Keramik-Heizelement mit Schutzkleinspannung, elektronisch geregelt
- 80 W bei 24 V für WT Stationen, WX-kompatibel

Technische Daten

Modell	DXV 80 Set
Hersteller-Artikel-Nr.	T0051318299N
Produktserie	EntlötKolben
Leistung	80 W
Spannung	24 V
Anheizzeit	65 s
Temperaturbereich	50 bis 450°C (150 bis 850°F)
passende Spitzen	DX
enthaltener EntlötKolben	DXV 80
enthaltene Ablage	WDH 40
enthaltene Saugdüsen	DX 113, DX 112
enthaltene Zubehör	Konusreiniger für DSX 80/DXV 80, Filterkartuschen für DXV 80
passende Steuereinheit	WDD 81V, WDD 161V, WR 2, WR 3M, WR 3ME

Anwendungen

Vertikales Entlöten von SMD-Bauteilen und durchkontaktierten Bauteilen in Reparatur und Rework.

Kompatibilität & Lieferumfang

Lieferumfang: EntlötKolben DXV 80, Ablage WDH 40, Saugdüsen DX 113 und DX 112, Konusreiniger, Filterkartuschen. DX-Spitzen; Steuereinheiten WDD 81V, WDD 161V, WR 2, WR 3M, WR 3ME.

ESD-gerecht an ableitfähigen Weller Stationen. Herkunft Deutschland.