

Stazione di dissaldatura 95 W



- Intervallo di temperatura regolabile in base all'utensile
- Stazione di dissaldatura digitale 95 W, 230 V, per funzionamento con aria compressa
- Regolabile 50°C - 550°C (150°F - 999°F) L'intervallo di temperatura regolabile dipende dall'utensile
- Equalizzazione del potenziale tramite presa jack da 3,5 mm (stato iniziale con messa a terra)

Articolo n.	WL17077
Modello	WDD 81V
Linea di modelli	WDD
Produttore	WELLER
Codice articolo del produttore	T0053256699N
Dati del produttore GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2

Products for the electronic industry



	DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Contenuto della confezione	1x alimentatore PUDD 81V 1x dissaldatore DSX 80 1x ripiano di sicurezza WDH 30 1x ugello di aspirazione DX 112 1x bocchetta di aspirazione DX 113 1x strumento di manutenzione 1x spina di rete 1x istruzioni per l'uso
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Potenza nominale	95 W
Voltaggio	230 V
Intervallo di temperatura °C	50 – 550 °C
Intervallo di temperatura °F	150 – 999 °F
Stazione (tipo)	Stazione Di Dissaldatura
Spazio di archiviazione incluso	WDH 30
Dissaldatore incluso	DSX80
Ugelli di aspirazione inclusi	DX 112, 113
Strumento incluso	Wartungswerkzeug für DSX/DXV 80
Conforme alle ESD	No