

## Unità di alimentazione digitale a 2 canali WXD 2, 200 W (255 W)

---



---

Dissaldare con il dissaldatore più veloce del mondo

Alimentazione esterna di aria compressa

La pompa Venturi, che non richiede manutenzione, genera un vuoto costante e potente attraverso un'alimentazione esterna di aria compressa. È necessaria un'alimentazione separata di aria compressa.

Il dissaldatore più veloce

Con 120 watt e un tempo di riscaldamento estremamente breve, i ferri dissaldanti possono facilmente affrontare compiti che in precedenza erano difficili da risolvere.

Nessuna pulizia noiosa

L'albero dell'ugello allungato evita che il tubo di aspirazione si attacchi. Anche il canale di

aspirazione viene sostituito.

#### Sostituzione rapida

Il sistema di fissaggio consente di sostituire rapidamente e facilmente la bocchetta di aspirazione e la cartuccia di stagno.

#### Enorme risparmio sui costi

Le basse temperature di lavoro (380°C), la modalità standby automatica grazie al sensore di utilizzo, garantiscono una durata 3 volte superiore degli ugelli di aspirazione.

#### Follow-up del vuoto

Per evitare l'intasamento del dissaldatore, è possibile impostare un tempo di funzionamento a vuoto.

#### 2 ferri dissaldanti

Il WXDP 120 consente di lavorare in posizione orizzontale, mentre il WXDV 120 consente di lavorare in posizione verticale.

- per il funzionamento con aria compressa esterna
- meno rilavorazioni grazie all'utilizzo ottimale degli utensili e alla corretta temperatura di lavoro
- I costi di esercizio si riducono grazie alla maggiore durata degli ugelli di dissaldatura
- Strumento di dissaldatura in standby
- Display: 255 x 128 punti / retroilluminazione
- Attacco aria compressa: diametro esterno 6 mm (0,24"), senza olio, aria compressa secca
- Compatibile con WX
- Perequazione del potenziale
- Compatibile con l'IPC
- Pressione negativa: max. 55 kPa (8psi)
- Porta USB

<b>Articolo n.</b>	<b>WL27062</b>
Modello	WXD 2
Linea di modelli	WXD 2
Produttore	WELLER
Codice articolo del produttore	T0053426399N
Dati del produttore GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Lunghezza	174 mm
Larghezza	154 mm

Altezza	135 mm
Lunghezza in pollici	6,69 in
Larghezza in pollici	5,94 in
Altezza in pollici	5,12 in
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
Energia	255 W
Fusibile	T2A
Voltaggio	230 V
Intervallo di temperatura °C	50 – 550 °C
Intervallo di temperatura °F	150 – 999 °F
Precisione della temperatura °F	±17 °F
Consumo d'aria	35 l/min
Stabilità della temperatura °C	±2 °C
Stabilità della temperatura °F	±4 °F
Numero di canali	2