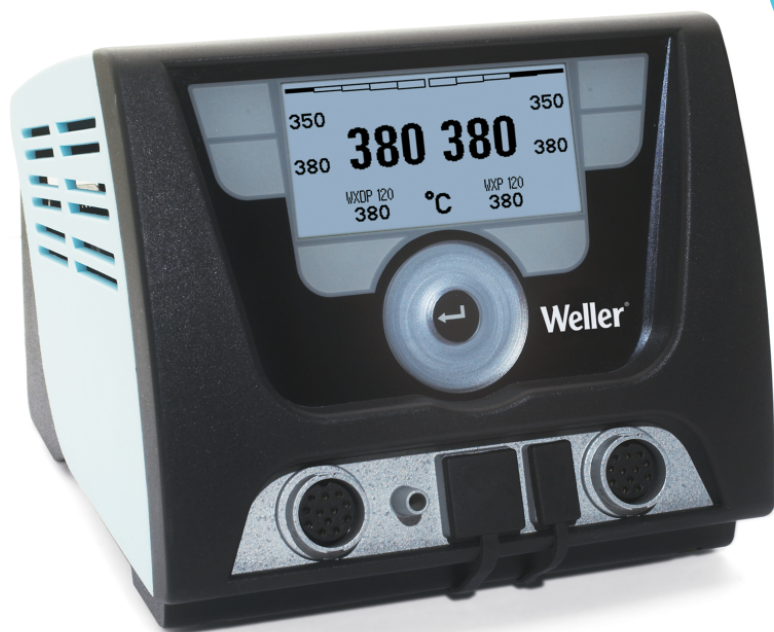


WXD 2

Stazione di saldatura e dissaldatura, 2 canali 200 W (255 W)
Codice articolo: T0053426699N



Benefits

- › Da collegare ad aria compressa esterna
- › A basso costo, poiché è necessaria solo una stazione
- › Minore rilavorazione con l'impiego ottimale degli strumenti e la corretta temperatura di esercizio. Riduzione dei costi di esercizio grazie alla maggiore durata della punta
- › Display con vetro a norma ESD brevettato. Rapida e semplice impostazione dei parametri di saldatura.
- › Display con vetro a norma ESD brevettato. Rapida e semplice impostazione dei parametri di saldatura.



Technical Data

| | |
|--|---|
| Dimensioni L x L x H (mm) | 174 x 154 x 135 |
| Dimensioni L x L x H (pollice) | 6.69 x 5.94 x 5.12 |
| Peso (ca) in kg | 3.8 |
| Tensione | 230 V, 50 Hz |
| Potenza | 200 W (255 W) |
| Canali | 2 |
| Intervallo di temperatura (in funzione dell'utensile) °C | 50 - 550 |
| Intervallo di temperatura (in funzione dell'utensile) °F | 150 - 999 |
| Precisione di temperatura °C | ±9 |
| Precisione di temperatura °F | ±17 |
| Stabilità di temperatura °C | ±2 |
| Stabilità di temperatura °F | ±4 |
| Presa per compensazione potenziale | Mediante bussola di innesto da 3, 5 mm sul lato dell'apparecchio. |
| Display | 255 x 128 dots / Retroilluminazione |
| Consumo d'aria l/min | 35 |
| Pressione di esercizio in bar/psi | 4,0 - 6,0 / 58 - 87 |
| Portata l/min | --- |
| Depressione | max. 55 kPa (8psi) |