

WSP80

Item No: T0052916199N

Saldatore 80 W, 24 V con tecnologia di riscaldamento Silver-Line



DATI TECNICI

| | |
|--|---|
| Tempo di riscaldamento approssimativo (50-350 °C/120-660 °F) | 10 sec |
| Barile | T0058744710 |
| Sicuro ESD | Sì |
| Funzione gas inerte | T0058744847 |
| Estrazione Diretta Integrata | T0052918699 T0052918599 |
| Energia | 80 W |
| Tecnologia degli elementi riscaldanti della linea Silver | Sì |
| Unità di approvvigionamento | PU81 PUD81 PUD81i PUWAD101 PUD121 PUWAD101IG PUD151 WD1 WD1M WR2 WR3M WR3ME WT1 WT1H WT2M |
| Intervallo di temperatura (in funzione dell'utensile) | 65 - 454°C |
| Intervallo di temperatura °C | 50 - 450 °C |
| Intervallo di temperatura °F | 150 - 850 °F |
| Tipo di punta | LT |
| UPC | 037103303493 |
| Famiglia di prodotti | WT Line saldatori |