



DXV 80 Set

Item No: T0051318299N

KEY FEATURES

- + Per le dissaldature di SMD
- + Temperatura controllata elettronicamente
- + Elemento riscaldante ceramico, alimentato a bassa tensione di sicurezza
- + Nell'impugnatura è posizionato un tubo di vetro per la raccolta dello stagno aspirato
- + Per DX punta senza

DATI TECNICI

Tempo di riscaldamento approssimativo (50–350 °C/120–660 °F)	65 sec
Dissaldatura	Sì
Sicuro ESD	Sì
Energia	80 W
Unità di approvvigionamento	WDD81V WDD161V WR2 WR3M WR3ME
Intervallo di temperatura (in funzione dell'utensile)	93 - 454 °C / 200 - 850 °F
Intervallo di temperatura °C	50 - 450 °C
Intervallo di temperatura °F	150 - 850 °F
Tipo di punta	DX WT
UPC	037103304018