

Punta di saldatura smussata a 45° 6,00mm (0,24"), solo superficie smussata stagnata



- Puntale di saldatura serie S
- Conforme alla direttiva RoHS / senza piombo
- per unità di alimentazione TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100, MFR-PS2200 (SSC Tips)
- adatto per i manipoli Thermaltronics SHP-SM (Stazione TMT-2000S) e Metcal MFR-H6-SSC (Stazione MFR-1160, MFR-1161 e SP200)

N. articolo	WL38234
Modello	S75BVF060
Produttore	THERMALTRONICS
Produttore Articolo n.	S75BVF060
Lunghezza con imballo	174 mm
Larghezza con imballo	35 mm
Altezza con imballo	12 mm
Lunghezza con imballaggio in pollici	6,9 in
Larghezza con imballo in pollici	1,4 in
Altezza con imballaggio in pollici	0,5 in
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
linea di prodotti	Serie di punte per saldatura S, 350°C - 398°C
Campo di temperatura °C	350 – 398 °C
Punta a saldare o a dissaldare	punta di saldatura
lunghezza del picco	15 mm
lunghezza del picco in pollici	0,59 in
larghezza del picco	6 mm
Larghezza del centro in pollici	0,24 in
forma di picco	conico

allineamento dei picchi

Smussata

controllore appropriato

TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100, MFR-PS2200

manipolo abbinato

SHP-SM

