

Punta di saldatura smussata di 60° 1,00mm (0,04"), solo superficie smussata stagnata



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

N. articolo	WL38187
Modello	S60BVF010
Produttore	THERMALTRONICS
Produttore Articolo n.	S60BVF010
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, 325°C - 358°C
Campo di temperatura °C	325 – 358 °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	1 mm
Larghezza del centro in pollici	0,04 in

forma di picco	conico
allineamento dei picchi	Smussata
controllore appropriato	TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100, MFR-PS2200
manipolo abbinato	SHP-SM

