

Punta di saldatura scalpello 30° 1,78mm (0,07")



- Puntale di saldatura serie S
 - Conforme alla direttiva RoHS / senza piombo
 - per unità di alimentazione TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100, MFR-PS2200 (SSC Tips)
 - s manipoli Thermaltronics SHP-SM (Stazione TMT-2000S) e Metcal MFR-H6-SSC (Stazione MFR-1160, MFR-1161 e SP200)
- sostituisce Metcal Articolo n. SSC-872A

N. articolo	WL38287
Modello	S80CH016
Produttore	THERMALTRONICS
Produttore Articolo n.	S80CH016
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, 420°C - 475°C
Campo di temperatura °C	420 – 475 °C
Punta a saldare o a dissaldare	punta di saldatura
lunghezza del picco	10,3 mm
lunghezza del picco in pollici	0,41 in
larghezza del picco	1,78 mm
Larghezza del centro in pollici	0,07 in
forma di picco	scalpello

allineamento dei picchi

Piegata

controllore appropriato

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

manipolo abbinato

SHP-SM

