

Scalpello a punta di saldatura extra large 5,0mm (0,20")



- 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 | WL38206 |
| Modello | S60CH050 |
| Produttore | THERMALTRONICS |
| Produttore Articolo n. | S60CH050 |
| 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 | 14 mm |
| lunghezza del picco in pollici | 0,55 in |
| larghezza del picco | 5 mm |
| Larghezza del centro in pollici | 0,2 in |
| forma di picco | scalpello |

allineamento dei picchi

Dritta

controllore appropriato

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

manipolo abbinato

SHP-SM

