

## Grot lutowniczy stożkowy 0,20 mm (0,008”), Micro Fine



- nadaje się do urządzeń ręcznych Thermaltronics SHP-SM (stacja TMT-2000S) i Metcal MFR-H6-SSC (MFR-1160, MFR-1161 oraz stacja SP200)
- Zgodność z ROHS / brak zawartości ołowiu
- Seria grotów lutowniczych S
- produkt przeznaczony do jednostek zasilających TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100, MFR-PS2200 (SSC Tips)

|   |  |
|---|--|
| numer pozycji                           | WL38193                                    |
| Model                                   | S60C002                                    |
| Producent                               | THERMALTRONICS                             |
| Numer artykułu producenta               | S60C002                                    |
| Długość z opakowaniem                   | 174 mm                                     |
| Szerokość z opakowaniem                 | 35 mm                                      |
| Wysokość z opakowaniem                  | 12 mm                                      |
| Wysokość z opakowaniem w calach         | 6,9 in                                     |
| Szerokość z opakowaniem w calach        | 1,4 in                                     |
| Wysokość z opakowaniem w calach         | 0,5 in                                     |
| Jednostka sprzedaży                     | 1 sztuka                                   |
| Jednostka zawartości                    | 1 sztuka                                   |
| Seria produktów                         | Seria grotów lutowniczych S, 325°C - 358°C |
| Zakres temperatur °C                    | 325 – 358 °C                               |
| Końcówka do lutowania lub desolutowania | końcówka lutownicza                        |
| Długość ostrza                          | 13 mm                                      |
| Długość ostrza                          | 0,51 in                                    |
| Szerokość ostrza                        | 0,2 mm                                     |
| Szerokość ostrza                        | 0,01 in                                    |
| Kształt spiczasty                       | stożkowy, Precyzycja mikro                 |

Ustawienie ostrza

prosty

odpowiednia jednostka sterująca

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

odpowiedni chwyt

SHP-SM

