

Grot lutowniczy LT 33CP, okrągły, ścięty pod kątem 45°, Ø 3 mm



- do uniwersalnych zadań SMT i THT
- do lutownic WXP 80/ WP 80/ WSP 80
- Solidna miedź powlekana żelazem zapewnia maksymalną trwałość i żywotność.
- dobra wydajność
- Fazowany pod kątem 45
- Nadaje się również do LR 21 z adapterem T0058720781 (WL20284)
- Czas nagrzewania: 10 s od 50°C do 350°C
- Rozmiar elementów: S-M

| | |
|----------------------------|-------------|
| Numer artykułu. | WL73472 |
| Model | LT 33CP |
| Producent | WELLER |
| Numer artykułu producenta. | T0054440877 |

Products for the electronic industry



Dane producenta GPSR

WELLER Tools GmbH
Carl-Benz-Strasse 2
DE-74354 Besigheim
www.weller.eu

| | |
|---------------------------------|---|
| Jednostka sprzedaży | 1 sztuka |
| Jednostka treści | 1 sztuka |
| Średnica | 4,6 mm |
| W zestawie bateria | nie |
| Rodzaj końcówki | HM |
| Seria wskazówek | LT |
| Technologia elementów grzejnych | Silver Line |
| Długość końcówki | 20 mm |
| Szerokość końcówki | 3 mm |
| Kształt końcówki | ukosowane, okrągły |
| Wyrównanie końcówek | fazowany |
| Pasująca rękojeść | FE 75, LR 21, TCPS, WP 80, WSP 80, WXP 80 |
| Pasująca rękojeść | WSP 80, WP 80, LR 21, FE 75, WXP 80, TCPS |
| Zgodny z ESD | nie |

