

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/v5b45-bezolowiowa-pasta-lutownicza-niskotemperaturowa-138-42g-p-10419.html>



V5B45 bezołowiowa pasta lutownicza niskotemperaturowa 138°C 42g

Cena brutto	26,00 zł
Cena netto	21,14 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MCH-V5B45
Kod producenta	V5B45
Producent	Mechanic

Opis produktu

V5B45 bezołowiowa pasta lutownicza niskotemperaturowa 138°C 42g



Bezołowiowa pasta lutownicza Mechanic V5B45 przeznaczona to lutowania elementów SMD, BGA. Pasta niskotemperaturowa

topi się już w temperaturze 138°C. Produkt o dobrej lepkości, brak pęcherzyków oraz kulek lutowniczych. Produkt idealnie nadaje się do stosowania przy lutowaniu elementów SMD oraz BGA na płytach głównych telefonów, laptopów, reabilingu SMT oraz innych urządzeń. Pasta ma silną zdolność łączenia się z cyną, dobrą przewodność i dużą nośność cyny, co umożliwia brak przeróbek po nałożeniu kulek.

Parametry techniczne

- producent: Mechanic
- nazwa produktu: V5B45
- pasta lutownicza
- nie zawiera ołowiu
- niskotemperaturowa - temperatura topnienia 138°C
- pojemność opakowania: 42g
- pasta składa się z tysięcy nanocząsteczek ułatwiających nanoszenie oraz lutowania
- dobra przewodność i duża łatwość cynowania
- przyjazna dla użytkownika, łatwa w aplikacji
- stop: Sn42Bi58
- 42% cyna, 58% bizmut
- do użytku przemysłowego
- **po otwarciu produkt przechowywać w temperaturze od 5 do 10°C**
- w przypadku gdy pasta jest zbyt twarda można dodać dodatkowo topnika

Oferta dotyczy zakupu 1szt. pasty V5B45















