

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/pasta-lutownicza-mechanic-xgsp30-20g-plynnna-cyna-olowiowa-sn63pb37-183c-p-15198.html>

## PASTA LUTOWNICZA MECHANIC XGSP30 20g PŁYNNNA CYNA OŁOWIOWA Sn63/Pb37 183°C

Cena brutto	<b>24,49 zł</b>
Cena netto	<b>19,91 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XCHE0000305</b>
Kod EAN	<b>5903815910340</b>

### Opis produktu

XCHE0000305



## ORYGINALNA PASTA LUTOWNICZA

### MECHANIC XGSP30 20g

Sn63/Pb37 (z zawartością ołowiu)

Pasta lutownicza MECHANIC XGSP30 Sn63/Pb37 (z zawartością ołowiu) "**płynna cyna**", stosowana do lutowania małych i trudno dostępnych elementów SMD oraz wymiany kulek na układach BGA.

Szczególnie polecana i często wykorzystywana do zastosowań GSM. Stosowana jest do sit BGAP dzięki którym uzyskujemy pożądane odwzorowanie pól lutowniczych na układów BGA w zastosowaniach GSM.

Pasta bardzo dobrze się nadaje również do wstępnego pokrywania padów BGA cyną ołowiową.

Po naniesieniu pasty na punkty lutownicze wystarczy ją podgrzać gorącym powietrzem, podczerwienią lub konwekcyjnie do 183C i zmienia się w cynę. **Nie wymaga mycia po lutowaniu/rozpułnieniu.**

Pasta zawiera topnik na bazie żywicy i rozpuszczalnika.

Szpatułki do nanoszenia pasty znajdują się na naszych pozostałych aukcjach.

**Pastę należy przechowywać w temperaturze 5°C - 10°C.**

**Potrzebujesz inne akcesoria serwisowe i lutownicze - sprawdź nasze pozostałe aukcje.**