

## ПРИПОИ И ФЛЮСЫ

### ZD-162

Проволочный припой (63%, Sn) с канифолью. Выполнен в виде полый оловянной проволоки, заполненной внутри канифолью. Диаметр проволоки: 1 мм. Упаковка: на катушке 2 м. Состав: 63% олова, 37% свинца. Вес: 200 г



### Канифоль сосновая

500 г



### Паяльная кислота

25–30 мл



### ЛТИ-120

Флюс 30 мл



### КПТ-8

Паста теплопроводящая 17 г



### ПОС 61

Припой  
Содержание олова: 40, 61%  
Форма: проволока, прут, трубка  
Диаметр: 0.8–3 мм (прут 8 мм)



### РОЗЕ

Сплав, гранулы 100г



### ВУДА

Сплав, гранулы 100г



### ПОСК 50-18

Припой  
Форма: проволока, трубка  
Диаметр: 1–2 мм



### Припой (63%, Sn) с канифолью

Выполнен в виде полый оловянной проволоки, заполненной внутри канифолью. Возможный диаметр проволоки: 0.5 мм, 0.7 мм, 1 мм. Варианты упаковки: на катушках (вес 100 г и 454 г) или в пластмассовом «карандаше» (вес 20 г). Состав: 63% олова, 37% свинца.



### Паяльная паста

Варианты упаковки:  
x.small (вес 20 г),  
small (вес 50 г).  
Состав: хлорид цинка,  
желтое вазелиновое  
масло.



### Припой Pb Free (бессвинцовый) с канифолью

Обладает высокими эксплуатационными характеристиками. Выполнен в виде полый оловянной проволоки, заполненной внутри канифолью. Возможный диаметр проволоки: 0.5 мм, 0.7 мм, 1 мм. Варианты упаковки: на катушках (вес 100 г и 454 г) или в пластмассовом «карандаше» (вес 20 г).



### FMKANC32-005

#### Высококачественный флюс-крем безотмывочный

Один из лучших флюс-кремов на рынке. Безотмывочный, FSW32, DIN8511, шприц-картридж градуированный 5 мл в комплекте с поршнем и дозирующей иглой. Образцовые результаты при пайке BGA (нанести кисточкой тонким слоем на выходы и контактные площадки печатной платы), а также при пайке корпусов QFP паяльными жалами типа «микро-волна» Ersa.



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПАЙКИ

### Медный фитиль для удаления флюса при выпавании

#### 8PK-031A

ширина оплетки  
1.5 мм, длина 1.5 м



#### 8PK-031C

ширина оплетки 2.5 мм,  
длина 1.5 м

ширина оплетки 2.0 мм,  
длина 1.5 м



#### HSP-AP1

Оловоотсос паяльный  
металлический



#### HY-018C

Оловоотсос паяльный  
металлический



#### HSP-P

Оловоотсос паяльный  
пластм.



#### ZD-190

Оловоотсос  
металлический  
диаметр 8-27 мм



### 1PK-122

Вакуумный манипулятор для работы с SMD компонентами размером с авторучку, используется для проведения различного рода монтажных работ – захвата, удерживания и перемещения небольших плоских SMD компонентов весом до 50 г. Комплектуется тремя сменными насадками диаметром 3, 6 и 10 мм.



### 003B

Вискозная губка размером 55x55 мм с центральным отверстием и прорезью для быстрой, аккуратной и безопасной очистки паяльных жал и насадок.

