

## ПРЕСС-КЛЕЩИ

Для неизолированных контактных разъемов

### К 60

#### Опрессовка закатыванием

Ширина зажима 2,8; 4,8 и 6,3 мм

Опрессовка по жиле и изоляции отдельно.

Снятие изоляции с проводов 0,75 – 6 мм<sup>2</sup>

Резка болтов М 2,6 – М 5.

Резак для проводов.

Диапазон: 0,5 – 6 мм<sup>2</sup>

Длина: около 225 мм

Вес: около 0,200 кг



### К 61

#### Опрессовка закатыванием

Ширина зажима 2,8 мм

Одновременная опрессовка по жиле и изоляции

С храповым механизмом

Диапазон: 0,1 – 1 мм<sup>2</sup>

Длина: около 175 мм

Вес: около 0,305 кг



### К 57/2

#### Опрессовка закатыванием

Ширина зажима 2,8 мм

Одновременная опрессовка по жиле и изоляции.

С храповым механизмом

Двойная опрессовка

Диапазон: 0,1 – 1 мм<sup>2</sup>

Длина: около 220 мм

Вес: около 0,550 кг



### К 67

#### Опрессовка закатыванием

Ширина зажима 2,8 мм

Одновременная опрессовка по жиле и изоляции

С храповым механизмом

Диапазон: 0,1 – 1 мм<sup>2</sup>

Длина: около 210 мм

Вес: около 0,500 кг



### К 58/2

#### Опрессовка закатыванием

Аналог К57/2, только ширина зажима 4,8 мм

Диапазон: 0,5 – 2,5 мм<sup>2</sup>

### К 65

#### Опрессовка закатыванием

Аналог К67, только ширина зажима 4,8 мм

Диапазон: 0,5 – 2,5 мм<sup>2</sup>

Длина: около 265 мм

Вес: около 0,600 кг

## **ПРЕСС-КЛЕЩИ**

Для неизолированных контактных разъемов

### **К 62**

**Опрессовка закатыванием**  
 Ширина зажима 6,3 мм  
 Одновременная опрессовка по жиле и изоляции  
 Снятие изоляции с проводов  
 0,75 – 6 мм<sup>2</sup>  
 Резак для проводов.

Диапазон: 0,5 – 6 мм<sup>2</sup>  
 Длина: около 215 мм  
 Вес: около 0,500 кг



### **К 59/2**

**Опрессовка закатыванием**  
 Ширина зажима 6,3 мм  
 Одновременная опрессовка по жиле и изоляции  
 С храповым механизмом  
 Двойная опрессовка

Диапазон: 0,5 – 6 мм<sup>2</sup>  
 Длина: около 220 мм  
 Вес: около 0,550 кг



### **К 63**

**Опрессовка закатыванием**  
 Ширина зажима 6,3 мм  
 Одновременная опрессовка по жиле и изоляции

Диапазон: 0,5 – 1 мм<sup>2</sup>  
 Длина: около 265 мм  
 Вес: около 0,600 кг



### **К 68**

**Опрессовка закатыванием**  
 Ширина зажима 6,3 мм  
 Одновременная опрессовка по жиле и изоляции

Диапазон: 0,5 – 2,5 мм<sup>2</sup>  
 Длина: около 265 мм  
 Вес: около 0,600 кг



### **К 64**

Аналог К 63  
 Диапазон: 0,5 – 1,5 мм<sup>2</sup>