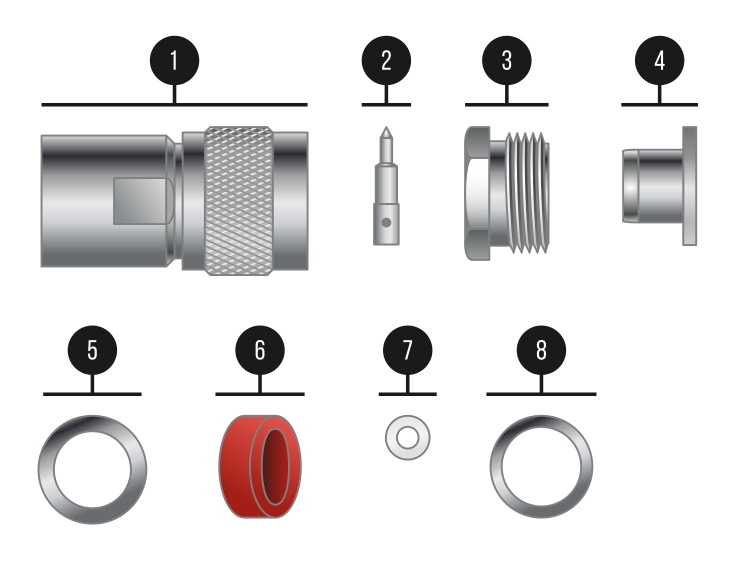


ПОРЯДОК УСТАНОВКИ РАДИОЧАСТОТНОГО РАЗЪЁМА N-112B (ПРИЖИМНОЙ), СЕРИИ «N»



Данный разъём предназначен для установки на радиочастотный **кабель типа RG-213** (или аналогичный).

ЭЛЕМЕНТЫ КОНСТРУКЦИИ



- **1** корпус, **2** центральный контакт,
- З стопорная гайка, 4 втулка, 5 плоская шайба широкая, 6 уплотнительное кольцо,
- 7 изоляционная шайба, 8 плоская шайба узкая

НЕОБХОДИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



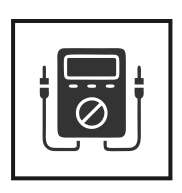
Стриппер



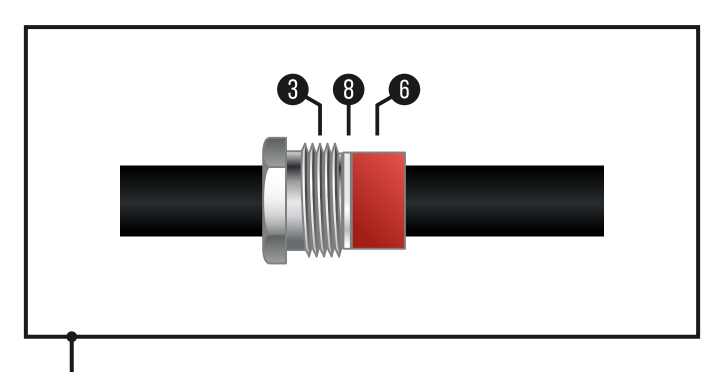
Паяльник



Гаечные ключи (№16 и №17)

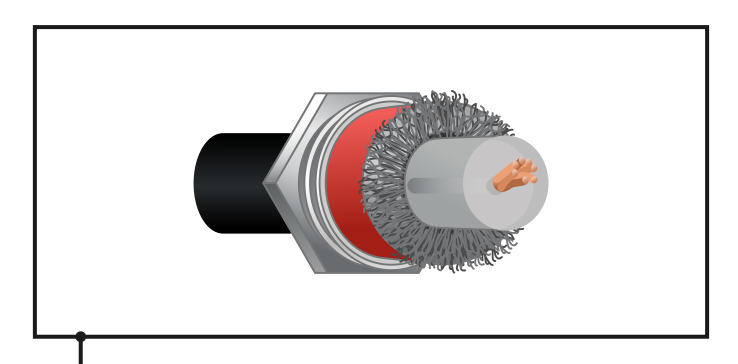


Мультиметр

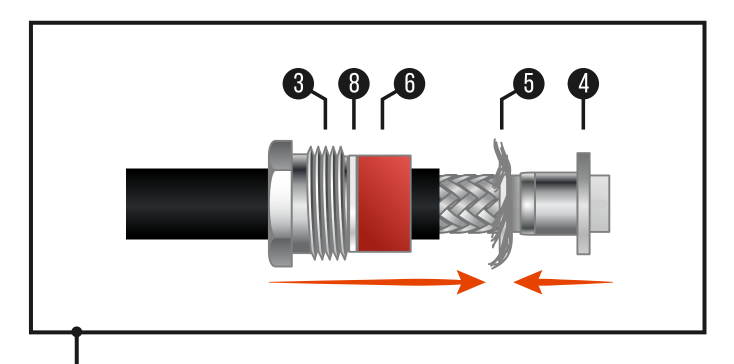


Наденьте на кабель стопорную гайку 3, узкую плоскую шайбу 8 и резиновое уплотнительное кольцо 6.



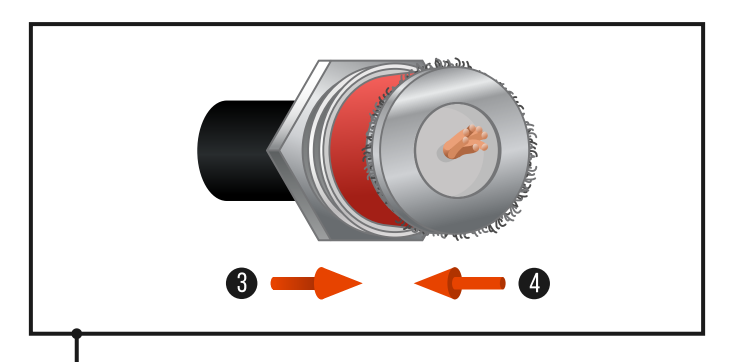


Затем, равномерно распределите по поверхности шайбы **5** оплётку кабеля.

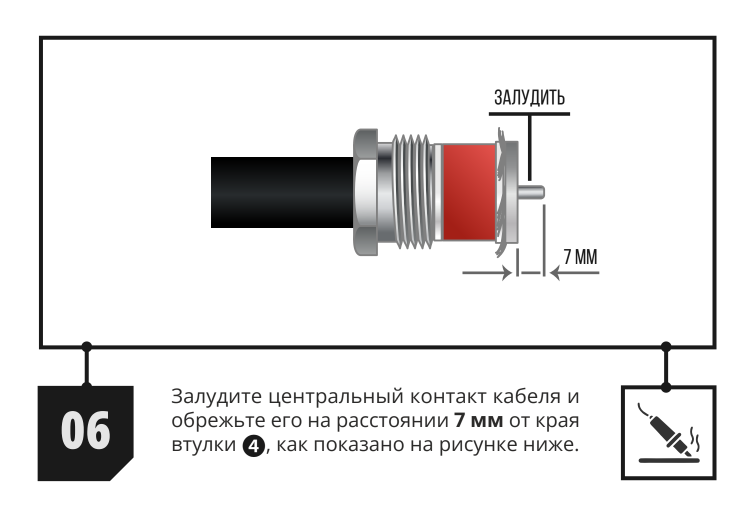


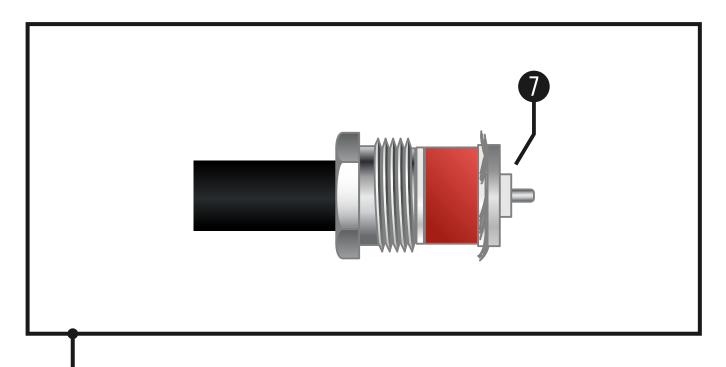
04

Установите втулку 4 и удалите внутренний изолятор кабеля.

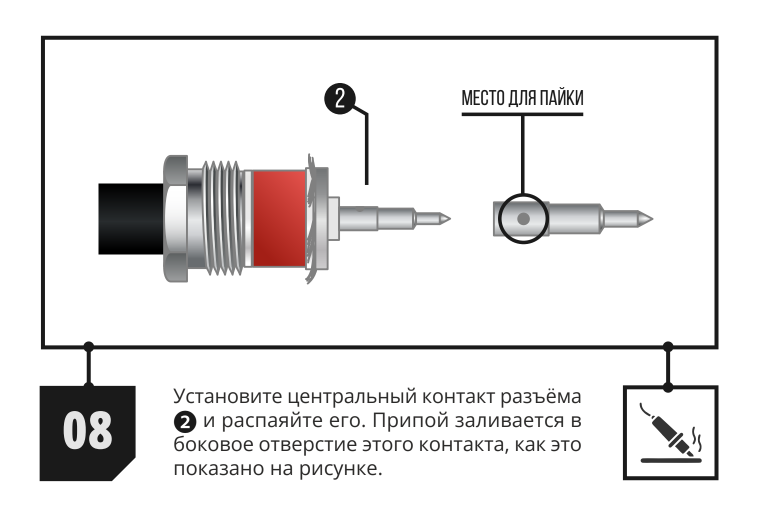


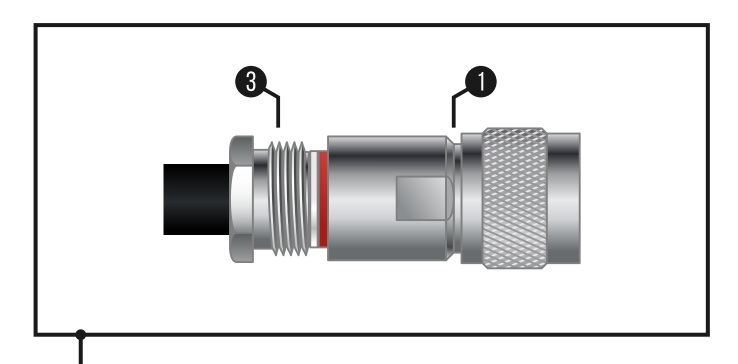
Плотно прижмите втулку **4** к плоской широкой шайбе **5** и сдвиньте уплотнительное кольцо **6**, плоскую узкую шайбу **8** и стопорную гайку **3**. Затем, удалите выступающие части оплётки, как показано на рисунке.



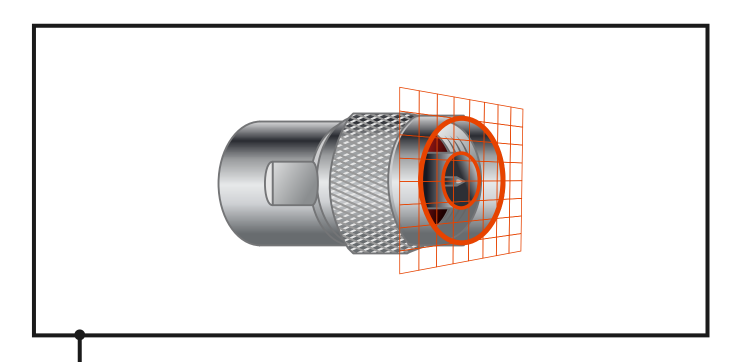


Установите на подготовленный к пайке центральный контакт кабеля изоляционную шайбу 7.





Установите корпус разъёма 1.



10

Убедитесь, что верхний край центрального контакта разъёма находится на одном уровне со срезом корпуса разъёма.





кое замыкание со стороны установленного разъёма (или установленных разъёмов).