

Инструмент для резки

штампованный, с высокоточной шлифовкой, регулируемым винтовым соединением, с двухкомпонентной пластиковой рукояткой
для кабелей Ø моножила, многопроволочная жила, мм^2

16 мм 16 50 160

12 0104

**1000 В Инструмент для резки кабеля**

с двойной изоляцией, нанесенной методом погружения
для кабелей Ø моножила, многопроволочная жила, мм^2

16 мм 16 50 160

12 0206

**Инструмент для резки кабеля**

штампованный, с высокоточной шлифовкой, регулируемым винтовым соединением, с двухкомпонентной пластиковой рукояткой
для кабелей Ø моножила, многопроволочная жила, мм^2

25 мм 25 70 200

12 0100

**1000 В Инструмент для резки кабеля**

с двойной изоляцией, нанесенной методом погружения
для кабелей Ø моножила, многопроволочная жила, мм^2

25 мм 25 70 200

12 0202
12 0138**Универсальный инструмент для резки кабеля**

Для резки медных и алюминиевых кабелей, многожильных, твердых проводников до 16 мм^2 .
Для зачистки проводов с регулирующим винтом. Провода или жили диаметром от 0,5 до 2 мм (специальные зоны на режущей головке).

160

12 0242

**Инструмент для резки кабеля**

с рычажной передачей и сменными ножевыми головками, рукоятки из стальных трубок, покрытых ПВХ
для кабелей Ø сечение, мм^2

26 мм 120 600

12 0150

**Универсальный инструмент для резки кабеля**

Для резки твердых проводников от 10 до 50 мм^2 и многожильных кабелей от 12 до 70 мм^2 .
Инструмент подходит для зачистки, удаления (специальные зоны на режущей головке)
и точной резки кабелей. Эргономичная 2-компонентная рукоятка.

200

12 0138

**Инструмент для резки кабеля**

с запатентованной рычажной передачей и ограничителем, для медных и алюминиевых кабелей
для кабелей Ø сечение моножилы, мм^2

32 мм 120 305

12 0160

**Инструмент для резки кабеля**

со сменными режущими головками
для кабелей Ø сечение, мм^2

26 мм 120

12 0147

42 мм 300

12 0151

65 мм 300

12 0157



Инструмент для резки кабеля

с храповым механизмом, для работы одной рукой с высокой режущей способностью, для медных и алюминиевых кабелей
для кабелей Ø **монохила, мм²**, **многопроволочная жила, мм²**

38 мм	1 x 300	4 x 90	290	12 0164
50 мм	1 x 450	4 x 120	290	12 0165



Инструмент для резки кабеля

с максимальной режущей способностью, с храповым механизмом и защелкой, ручки с ограничителем, возможна резка кабелей с металлическим армированием или свинцовой обкладкой
для кабелей Ø

60 мм	720	12 0170
100 мм	870	12 0172



Инструмент для резки кабеля

Лезвия из 3-мм нержавеющей стали, твердость HRC 50 – 54, рукоятки из противоударного пластика, самоконтрящаяся гайка с подкладной шайбой, предохранительная защелка, открывающийся с помощью пружины; подходит как левшам, так и правшам. Для резки кабелей и проводов диаметром до 10 мм, изоляции, дерева, тросов и прочих материалов.

165	12 0110
------------	----------------



Универсальный режущий инструмент

Лезвия из нержавеющей стали, рукоятки из противоударного пластика, твердость HRC 56 – 58, одно из лезвий снабжено мелкими зубьями, самотормозящая гайка и подкладная шайба, предохранительная защелка, открывающийся с помощью пружины; подходит как левшам, так и правшам, длина лезвия 42 мм. Для резки проволоки, кабелей, жести, картона, пластика, дерева, кожи и прочих материалов.

145	12 0120
190	12 0122



Кабельный нож JOKARI

диам. 8 – 28 мм

12 0010



Кабельный нож JOKARI с прямым лезвием

диам. 8 – 28 мм

12 0011



Кабельный нож JOKARI с крючкообразным лезвием

диам. 8 – 28 мм

12 0101

