

Инструмент для резки

штампованный, с высокоточной шлифовкой, регулируемым винтовым сочленением, с двухкомпонентной пластиковой рукояткой

для кабелей Ø моножила, многопроволочная
мм² жила, мм²

16 мм	16	50	160	12 0104
-------	----	----	-----	---------

**1000 В Инструмент для резки кабеля**

с двойной изоляцией, нанесенной методом погружения

для кабелей Ø моножила, многопроволочная
мм² жила, мм²

16 мм	16	50	160	12 0206
-------	----	----	-----	---------



INSULATED

**Инструмент для резки кабеля**

штампованный, с высокоточной шлифовкой, регулируемым винтовым сочленением, с двухкомпонентной пластиковой рукояткой

для кабелей Ø моножила, многопроволочная
мм² жила, мм²

25 мм	25	70	200	12 0100
-------	----	----	-----	---------

**1000 В Инструмент для резки кабеля**

с двойной изоляцией, нанесенной методом погружения

для кабелей Ø моножила, многопроволочная
мм² жила, мм²

25 мм	25	70	200	12 0202
			200	12 0138



INSULATED

**Универсальный инструмент для резки кабеля**

Для резки медных и алюминиевых кабелей, многожильных, твердых проводников до 16 мм². Для зачистки проводов с регулирующим винтом. Провода или жилы 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, мм²

26 мм	120	600	12 0150
-------	-----	-----	---------

**Универсальный инструмент для резки кабеля**

Для резки твердых проводников от 10 до 50 мм² и многожильных кабелей от 12 до 70 мм². 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 моножила, мм²

32 мм	120	305	12 0160
-------	-----	-----	---------

**Инструмент для резки кабеля**

со сменными режущими головками

для кабелей Ø сечение, мм²

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 моножила, 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, самоконтрастная 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 1010

