

## Резак для кабелей

### Нож для кабелей

- Простота использования
- Требуется минимальное усилие рук
- Опция размыкания в любом положении резки
- Не подходит для стальных проводов, армированных сталью кабелей, алюминиевых сплавов и холоднотянутых медных проводников!



### КТ 80



Cu + Al: макс. 80 мм

Cu: макс. 630 мм<sup>2</sup>

Al: макс. 1.000 мм<sup>2</sup>

Cu: макс. 630 мм<sup>2</sup>



### Технические данные

Макс. производительность резки, медный кабель	
Медный кабель – многожильный, макс.	мм <sup>2</sup>
Медный кабель – гибкий, макс.	мм <sup>2</sup>
Медный кабель, макс. диаметр	мм
Медный секторный кабель	
Макс. производительность резки, алюминиевый кабель	
Многожильный алюминиевый кабель, макс. (мм <sup>2</sup> )	мм <sup>2</sup>
Многожильный алюминиевый кабель, макс. диаметр	мм
Алюминиевый секторный кабель	
Кабель передачи данных/телефонный/управляющий кабель	
Кабель передачи данных/телефонный/управляющий кабель, макс. Ø	мм
Характеристики инструмента	
Длина/Ширина/Высота	мм
Масса	г
Примечание	

### Данные для заказа

Версия
Примечание
Принадлежности
Примечание

КТ 80
630
630
80
3 x 240 SM
1000
4 x 240 SE
80
675/175/55
3,240
Примечание

Тип	Кол-во	№ для заказа
КТ 80	1	9202080000
Размеры резака для кабелей см. в условиях поставки: т.е. точка поворотного шарнирного лезвия параллельно закреплённому лезвию.		

Тип	Кол-во	№ для заказа
ERME КТ 80	1	9204290000