

KS 15 Инструмент для резки кабелей



■ Преимущества

- Не является диэлектриком
- Универсального применения, для удаления изоляции, оболочки и для обрезки жил

■ Области применения

- Для резки кабелей с медными/ алюминиевыми жилами наружным диаметром до 15 мм
- Для лёгкой резки даже одной рукой

- Острые, закаленные режущие поверхности со шлифовкой высокой точности

■ Характеристики

- С защитным стопором и регулируемым винтом
- Материал: ванадиевая сталь, цельнокованные

■ Примечание

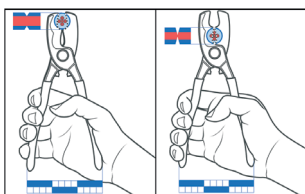
- Не для резки стальной и цельнотянутой медной проволоки

Номер артикула	Обозначение	Для наружного диаметра, мм	Вес, кг	Длина в мм	Штук/ед. упаковки
61735975	KS 15	15.0	0.21	165	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Инструменты и кабельные аксессуары

KS 20 Инструмент для резки кабелей



■ Преимущества

- Регулируемый винт
- Для лёгкой аккуратной резки даже одной рукой
- Меньше усилий из за оптимального передаточного отношения и новейшей геометрии лезвий

■ Области применения

- Для резки кабелей с медными и алюминиевыми жилами наружным диаметром до 20 мм
- Для точной, аккуратной резки

■ Характеристики

- Материал: специальная инструментальная сталь, ковкая, головка воронёная

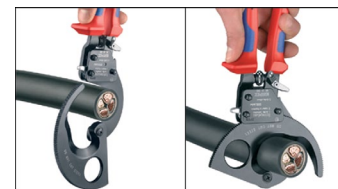
- Имеют предварительную и дополнительную резку (1 и 2 лезвия), можно резать кабели с наружным диаметром до 20 мм
- Не для резки стальной и цельнотянутой медной проволоки

Номер артикула	Обозначение	Для наружного диаметра, мм	Вес, кг	Длина в мм	Штук/ед. упаковки
62120045	KS 20	20.0	0.3	200	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Новинка

КТ Резак для кабелей с трещоткой



■ Преимущества

- Лёгкая резка благодаря небольшому весу и оптимальному передаточному отношению
- Возможна резка одной рукой благодаря храповому механизму
- Требуется меньше усилий за счет волнообразных полированных лезвий

- Оптимальная рычажная передача за счет двухступенчатого зубчатого приводного механизма (КТ 6: 3-ступенчатый зубчатый приводной механизм)

■ Области применения

- Не подходит для резки стальных проволок, твёрдых алюминиевых и медных цельнотянутых проволок

■ Характеристики

- Нажатием большого пальца размыкается поворачивающийся нож из любой режущей позиции
- Ровный, аккуратный срез, без деформаций

■ Примечание

- Может применяться для удаления оболочки с кабелей

Номер артикула	Обозначение	Для наружного диаметра, мм	Вес, кг	Длина в мм	Штук/ед. упаковки
61813750	КТ 4	32.0	0.545	250	1
61813760	Запасной нож КТ 4	-	-	-	1
61813770	КТ 5	52.0	0.74	280	1
61813775	Запасной нож КТ 5	-	-	-	1
61813751	КТ 6	60.0	0.825	320	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.