

### Автоматический инструмент для снятия изоляции с плоских кабелей



KN-1264180



- для плоских кабелей с изоляцией из ПВХ максимальной шириной 12 мм и площадью сечения 0,75–2,5 мм<sup>2</sup>
- самонастраивается на различные размеры проводника, поэтому кабель не повреждается
- возможна большая длина снятия изоляции
- сменные ножи
- механика с легким ходом
- малый вес
- корпус: пластик, усиленный стекловолокном
- нож: специальная инструментальная сталь, закаленная в масле

Номер артикула	EAN	Диапазон для зачистки, мм <sup>2</sup>	AWG	↔ мм	⚖ грамм
KN-1264180	073284	0,75–2,5	19–13	180	125

### Мини-инструмент для удаления изоляции



KN-1280100SB



- точное удаление изоляции с плавной настройкой инструмента на диаметр кабеля
- с резаком для проволоки
- ограничитель длины, регулируемый в диапазоне 4,0–15,0 мм
- с блокировочной защелкой
- корпус: пластик, противоударный

**Модель 12 80 040 SB:** для тонких медных проводов  $\varnothing$  0,12–0,4 мм

**Модель 12 80 100 SB:** для тонких медных проводов  $\varnothing$  0,3–1,0 мм

Номер артикула	EAN	Диапазон для зачистки, мм <sup>2</sup>	AWG	↔ мм	⚖ грамм
KN-1280040SB	071655	0,12–0,4	36–26	100	52
KN-1280100SB	043119	0,30–1,0	28–18	100	34

### Автоматические пресс-клещи

для многожильного кабеля диаметром 4,4–7,5 мм с неравномерным сечением оболочки



KN-1274180SB



KN-127931

Для работы на линиях управления, с сенсорными и сервоприводными системами, а также для удаления изоляции с гибких многожильных проводников и удлинительного кабеля.

Автоматическая настройка на диаметр провода 4,4–7,5 мм.

Сохранение в целостности проходящих внутри проводов или оплетки экранирования.

- для маслястойкой или безгалогенной изоляции многожильного кабеля на линиях управления, в сенсорных или сервоприводных системах
- подходит для гибких ТРЕ-У-проводов, оболочки из ПУР и ПВХ, проводов с изоляцией из резины, например, H05 и т. д.
- может удалять изоляцию на большую длину
- корпус из пластика, армированного стекловолокном
- сменные лезвия из специальной инструментальной стали, закаленной в масле
- длину удаления изоляции легко определить
- сложная геометрия лезвий для точного удаления изоляции без повреждения круглого кабеля



Номер артикула	EAN	↔ мм	Параметры удаления изоляции $\varnothing$ мм	⚖ грамм
KN-1274180SB	082323	175	4,4–7,5	120
KN-127931	082682	1 пара запасных лезвий для KN-1274180 SB		