

## Инструмент для снятия кабельной оболочки

### Применение:

При удалении изоляции удаляется внешняя оболочка электропроводки. На кабелях, которые уже проложены в монтажных коробках, из-за чего доступ к ним затруднен, используют так называемое устройство для удаления оболочки в монтажных коробках.

При удалении изоляции устройство удаления оболочки раскрывают и накладывают его вокруг кабеля таким образом, чтобы круглый нож размещался в том месте, где необходимо отделить внешнюю оболочку. Устройство для удаления оболочки поворачивают на четверть оборота влево и вправо, слегка загибают кабель и открывают устройство для удаления оболочки.

Если заново установить инструмент в направлении конца кабеля, можно с легкостью удалить внешнюю оболочку. Существуют самые различные устройства для удаления оболочки для самых различных сортов кабеля.

Важно! При удалении изоляции не допускается повреждение изолирующего покрытия жил, расположенных внутри.

## Инструмент для снятия кабельной оболочки "Kabifix"

- для удаления оболочки с кабеля
- продольная и круговая резка (поворотный рычаг)
- Ø 6-28 мм • кабели NYU 4-16 мм<sup>2</sup> • кабели NYM 5-16 мм<sup>2</sup>
- коаксиальные и круглые аудиокабели
- гибкие трубы из изофлекса и трубы из ПВХ, макс. Ø 25 мм
- внутренний регулировочный винт для настройки глубины резания
- сменные лезвия



№ арт.	Ø	кг	УЕ
200022	6 - 28	0,096	1
200024	6 - 28	0,010	1

Подвижные ножи

## Инструмент для снятия кабельной оболочки "Kabifix LWL"

- для шлицевания и снятия оболочки оптоволоконных и коаксиальных кабелей Ø 6 - 25 мм
- продольная и круговая резка (поворотный рычаг)
- внутренний регулировочный винт для настройки глубины резания
- сменные лезвия



№ арт.	Ø	кг	УЕ
200023	6 - 25	0,136	1
200023/М	6 - 25	0,003	1

Подвижные ножи

## Инструмент для снятия оболочки на устойчивых к коротким замыканиям кабелях

- для снятия оболочки с распространённых силовых и безопасных кабелей
- для удаления изоляции с устойчивых к коротким замыканиям и к замыканиям на землю, огнестойких, не содержащих галогенов кабелей, напр., NSGARÖU, VER H07RN-F
- с упором для ограничения длины на 8/10/12 мм, чтобы длина снятия изоляции была равномерной
- для снятия оболочки с силовых и безопасных кабелей
- не требуется настройки лезвий на глубину резания
- для удаления изоляции с солнечных кабелей с двойной изоляцией
- со знаком TÜФ «Сертифицированная безопасность»



№ арт.	Ø	кг	УЕ
200630	1,5	0,054	1
200632	2,5 - 6	0,054	1
200634	10 - 16	0,054	1

## Инструмент для снятия кабельной оболочки System 4-70



Система для резки оболочки кабеля с автоматической защитой лезвия и сменными скобами для снятия оболочки с любых распространенных кабелей круглого сечения. (корпус, вкл. сменные скобы № арт. 201044, 1 запасный нож в рукоятке.)

### Область применения

- глубина резки Ø 4-70 мм • внутренний нож: 3,5 мм
- глубина резки крючкообразного лезвия: уровень 1: 2,8 мм / уровень 2: 3,4 мм / уровень 3: 4,0 мм / уровень 4: 4,6 мм
- типы кабеля: кабели круглого сечения для гибкой и постоянной проводки, кабели для влажных помещений



№ арт.	Ø	кг	УЕ
201040	4 - 70	0,068	1

## Набор инструментов для снятия кабельной оболочки System 4-70 «Profi-Набор»



### оболочки System 4-70 «Profi-Набор»

в ударопрочном пластмассовом ящике, с возможностью штабелирования, размеры:

(Д 260 мм, Ш 154 мм, В 57 мм)

### Комплектация:

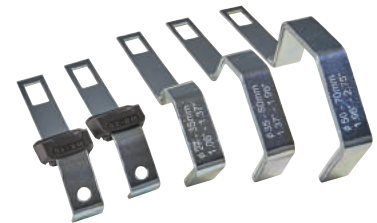
- 201040
- 201042
- 201044
- 201046
- 201048
- 201050



№ арт.	Ø	кг	УЕ
201054	4 - 70	0,673	1

## Сменные скобы

к инструменту для снятия кабельной оболочки System 4-70 (№ арт. 201040)



№ арт.	Ø	кг	УЕ
201042	4 - 16	108 x 28 x 33	0,031 1
201044	8 - 28	108 x 28 x 33	0,031 1
201046	27 - 35	133 x 15 x 49	0,060 1
201048	35 - 50	141 x 15 x 56	0,070 1
201050	50 - 70	156 x 15 x 69	0,086 1

## Запасные крючкообразные лезвия

к инструменту для снятия кабельной оболочки System 4-70 (№ арт. 201040)



№ арт.	Ø	кг	УЕ
201052	4 - 70	0,007	1