

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СНЯТИЯ ИЗОЛЯЦИИ 4,4 – 7 ММ



Иллюстрация

### Автоматическая система измерения, регулировка поперечного сечения кабеля не требуется

- Отсутствие продольного упора – более длинные отрезки кабеля можно пропускать через корпус инструмента и зачищать
- Сделано в Германии

Геометрия лезвия	О - образная форма
Длина x ширина x высота	166 x 28 x 102 мм
Материал	Пластик/металл
Материал рукоятки	Пластик

Описание	Мин./макс. диаметр кабеля	Артикул	Кол-во
Инструмент для снятия изоляции	4.4 - 7 мм	<b>0714 109 070</b>	1



J-Y(ST)Y  
communication  
line

BMK J-Y(ST)  
Y fire alarm  
cable

TPE-U line

YSLY-JZ  
control line

NHXH E90  
functional  
maintenance  
cable

Lif9Y11Y  
sensor cable  
PUR

### Детали/Применение

Для снятия оболочки с кабелей управления (например Ölflex), не содержащих галогенов кабелей датчиков/приводов PUR, высокогибких кабелей TPE-U, экранированных и неэкранированных кабелей с ПВХ-изоляцией и кабелей с полиуретановой изоляцией J-Y(ST)Y, BMK J-Y(ST)Y, (N)HXH E30-E90, YSLY-JZ, JE-H(ST)H E30-E90, JE-H(ST)HRH E30-E90, (N)HXCH E30-E90, (N)HXH-J E30-E90, Lif9YC11Y, KNX cables

### Примечание

Не подходит для работы с проводами под напряжением

