

# KNIPEX TwistCut®

## Быстрая и безопасная резка гофрированных пластиковых труб

- ▶ Для безопасного и быстрого резания пластиковых гофротруб в универсальном диапазоне от 13 до 32 мм
- ▶ Проходящие внутри провода или трубы остаются неповреждёнными

- > Удобный ввод материала; легкий и чистый рез
- > Точный рез без повреждения материала благодаря особому расположению лезвий с боковыми направляющими
- > Удобная работа в труднодоступных местах за счет компактности инструмента
- > Из многокомпонентного пластика, армированного стекловолокном, с мягкой зоной для хвата

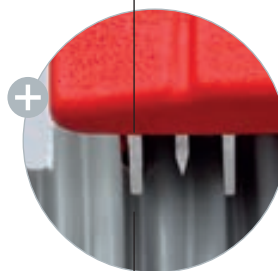
### 90 22 01 SB

- > С лезвиями для удаления изоляции с провода диаметром 0,2 / 0,3 / 0,8 / 1,5 / 2,5 / 4,0 мм<sup>2</sup>
- > Оформление патентной заявки на вспомогательные ограничители к лезвиям для удаления изоляции 1,5 и 2,5 мм<sup>2</sup> для быстрой установки провода
- > Шкала длины на внутренней стороне для обеспечения удаления изоляции на одинаковый размер

PAT. PEND.

### 90 22 01 SB

Без функции удаления изоляции



Расположенные внутри лезвия имеют боковые направляющие для защиты от травм

### 90 22 02 SB

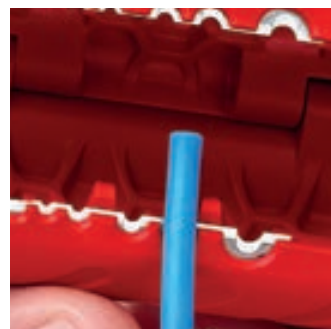
С функцией удаления изоляции



Простота использования: сжать KNIPEX TwistCut®, повернуть с лёгким усилием – готово



Чистый край среза и неповреждённый провод, идущий внутри – поскольку режется только внешняя гофра



90 22 02 SB: практичный вспомогательный ограничитель облегчает ввод отдельных проводов для удаления изоляции



Также режет защиту для сантехнических труб из алюминия диаметром до 32 мм



Удобное обращение с инструментом благодаря запиранию ручек на стопорную защёлку и раскрыванию с помощью расположенной внутри пружины



90 22 02 SB: отлитая шкала длины для удаления изоляции на одинаковый размер

Номер артикула	EAN	↔ мм	Параметры реза гофротрубы		Параметры удаления изоляции мм <sup>2</sup>	⚖ г
			Ø мм	ММ		
90 22 01 SB	082286	100	13 - 32	ММ	0,2 - 4,0	47
90 22 02 SB	082293	100	13 - 32	ММ		47