

73 72 180 F

KNIPEX TwinForce® кусачки боковые, высокой мощности с раскрывающей пружиной



PATENTED



- Тщательно продуманные боковые кусачки особой мощности с запатентованным сдвоенным шарниром
- оптимальная передача усилия благодаря сдвоенному шарниру
- надежно режет все виды проволоки, а также полосовой материал
- для резки толстой и тонкой проволоки
- небольшая отдача при резке: — меньше напряжение руки, снижается нагрузка на связки и мускулатуру
- максимальный комфорт для частого использования, а также в особо трудных случаях
- высокая надежность и безлюфтовый ход благодаря наваренным шарнирным осям с высокой точностью фрезеровки
- высококачественная хромованадиевая сталь, кованая, закалённая в масле
- с разжимающей пружиной для легкого резания со сдвигом и при большом объеме работы

Чрезвычайно легкое резание при малой затрате усилий:

режет на 50 % легче, чем проверенные боковые кусачки особой мощности KNIPEX

Новое свойство боковых кусачек:

Боковые кусачки KNIPEX TwinForce способны справиться даже с проволокой толщиной 4 мм без лишних усилий всего за 2-3 процедуры дополнительной установки проволоки в профиль у шарнира. Прежние боковые кусачки особой мощности либо совсем не могли разрезать проволоку такого диаметра, либо для этого приходилось прилагать очень большие усилия.

Номер артикула	73 72 180 F
EAN	4003773077657
Клещи	фосфатированные, черного цвета
Головка	полированная
Ручки	с двухкомпонентными чехлами
Параметры резания / проволока средней твёрдости (диаметр) Ø mm	4,6
Параметры резания / твёрдая проволока (диаметр) Ø mm	3,2
Параметры резания / рояльная струна (диаметр) Ø mm	3,0
Параметры резания / мягкая проволока (диаметр) Ø mm	5,5
Длина mm	180
Вес нетто g	280



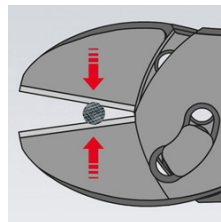
Кусачки боковые высокой мощности с расжимающей пружиной



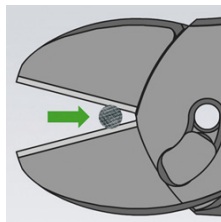
Разжимающую пружину активирует и деактивирует простое нажатие пальцем



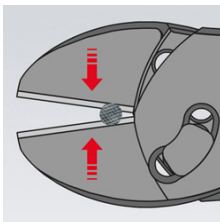
Возможны технические изменения и ошибки



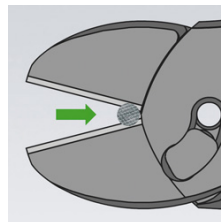
Проволоку всегда следует располагать как можно ближе к шарниру. Как правило, отверстие между режущими кромками кусачек с высокой передачей усилия ближе к шарниру меньше, чем диаметр проволоки, так что проволока может выскользнуть при резке.



Вначале надрезайте проволоку с помощью кусачек KNIPEX TwinForce, пока требуемое для этого усилие не возрастет в значительной степени. Затем откройте кусачки и передвиньте проволоку по надрезу в сторону шарнира.



Продолжайте резать в том же месте. Теперь резать будет гораздо легче, поскольку проволока расположена ближе к точке вращения.



При необходимости процесс можно повторить.