

KNIPEX X-Cut®

компактные кусачки боковые с высокой передачей усилия
DIN ISO 5749

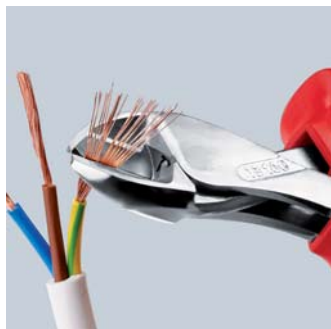
73

Мощные, легкие, универсальные

Точно режут как тончайшую проволоку, так и многожильный кабель или твердую рояльную струну

- > коробчатый шарнир: максимальная стабильность при небольшом весе
- > высокая режущая способность при меньших затратах усилий благодаря оптимальному углу режущих кромок, передаточного отношения рычагов и эргономичной конструкции ручек
- > экономия усилий 40% по сравнению со стандартными боковыми кусачками одинаковой длины
- > большая ширина раскрытия для резки толстых кабелей
- > точная резка даже очень тонкой медной проволоки
- > компактная легкая конструкция
- > ось шарнира для самых высоких продолжительных нагрузок
- > универсальное применение - для монтажных и ремонтных работ, а также производства
- > высококачественная хром-ванадиевая сталь, кованая, многоступенчатая закалка в масле

73 05 160 T: инструмент с креплением для страховки от падения с высоты



Коробчатый шарнир: максимальная стабильность при небольшом весе



73 02 160



73 05 160



73 05 160 T



73 06 160
⚡ 1000 V

X-Cut®

Видео



Экономия усилий 40%

По сравнению со стандартными боковыми кусачками одинаковой длины
Ось шарнира с двумя опорами.

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ mm	Клещи	Головка	Ручки	Параметры режима резки					
						⊘ mm	⊘ mm	⊘ mm	⊘ mm	⊘ mm	g
73 02 160	075127	160	фосфатированные, черного цвета	полированная	с многокомпонентными ручьями	4,8	3,8	2,7	2,2	12,0	175
73 05 160	075134	160	хромированные		с многокомпонентными ручьями	4,8	3,8	2,7	2,2	12,0	175
73 05 160 T	080077	160	хромированные		с многокомпонентными ручьями и креплением для страховки инструмента от падения с высоты	4,8	3,8	2,7	2,2	12,0	179
73 06 160	075141	160	хромированные		с многокомпонентными ручьями, испытанными на соответствие нормативам VDE	4,8	3,8	2,7	2,2	12,0	175

* Иные инструменты со страховочным креплением см. на стр. 254