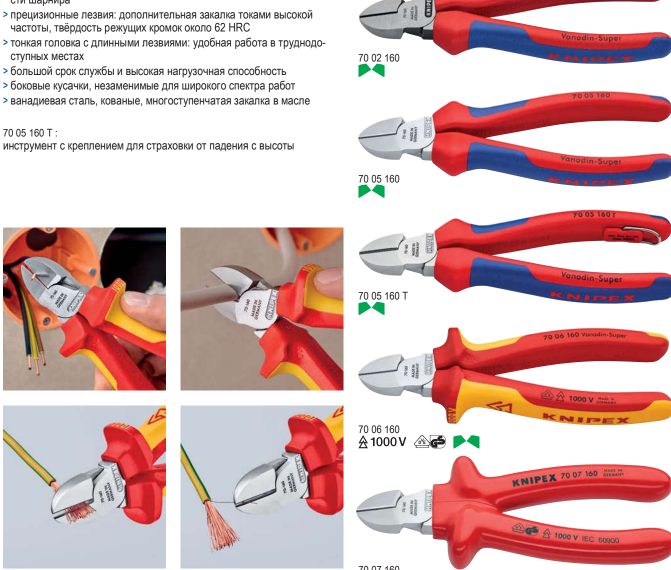
70 01 160

Новое поколение классических боковых кусачек KNIPEX с улучшенными характеристиками

Режущая способность на 20 % больше, чем в предыдущей модели, более длинные лезвия

Большая эффективность резания за счёт оптимальной геометрии лезвий и передачи усилия

- > стабильная прецизионная заклёпка для плавного хода и долговечности шарнира



							Параметры режима резки			
Номер артикула	EAN 4003773-	4− ► mm		Клещи	Головка	Ручки	Ø mm	Ø mm	Ø mm	ΔΔ g
70 01 160	013426	160	P4	фосфатированные, черного цвета	полированная	с пластмассовыми рукоятками	4,0	3,0	2,0	171
70 02 160	034032	160	P4	фосфатированные, черного цвета		с многокомпонентными рукоятками	4,0	3,0	2,0	206
70 05 160	039600	160				с многокомпонентными рукоятками	4,0	3,0	2,0	207
70 05 160 T	080022	160		хромированные		с многокомпонентными рукоятками и креплением для страховки инструмента от падения с высоты	4,0	3,0	2,0	211
70 06 160	021995	160	☆ 1000 V △ ← ► 	хромированные		с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	4,0	3,0	2,0	216
70 07 160	018155	160	À 1000 V △ ♣ ▶	хромированные		с пластмассовыми рукоятками, нанесенными методом погружения; испытанными на соответствие нормативам VDE	4,0	3,0	2,0	227
70 26 160	018223	160	☆ 1000 V △ ← 	хромированные		с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	4,0			216

≙1000 V **△△←**

Точно режет тонкую медную проволоку - даже кончиками лезвий

^{*}Иные инструменты со страховочным креплением см. на стр. 254

Номер артикула	Наименование	Страница		Номер артикула	Наименование	Страница
02 02 225 T	Плоскогубцы комбинированные, особой мощности, с многокомпонентными рукоятками и креплением для страховки инструмента от падения с высоты DIN ISO 5746	29		73 05 160 T	KNIPEX X-Cut [®] , компактные кусачки боковые, с многокомпонентными рукоятками и креплением для страховки инструмента от падения с высоты	97
08 22 145 T	Пассатижи остроконечные, с уд- линенными губками, с многоком- понентными рукоятками и крепле- нием для страховки инструмента от падения с высоты DIN ISO 5746	31		74 02 200 T	Кусачки боковые особой мощ- ности, с многокомпонентными рукоятками и креплением для страховки инструмента от паде- ния с высоты DIN ISO 5746	98
09 02 240 T	Клещи «Lineman's Pliers», с многокомпонентными рукоятка- ми и креплением для страховки инструмента от падения с высоты DIN ISO 5746	33	A	74 02 250 T		98
09 12 240 T	ASME B107.20	33		74 22 200 T		98
13 05 160 T	Электромонтажные клещи, с многокомпонентными рукоятка- ми и креплением для страховки инструмента от падения с высоты	36		74 22 250 T		98
13 82 200 T	Электромонтажные клещи, с многокомпонентными рукоятка- ми и креплением для страховки инструмента от падения с высоты	34		86 05 180 T	Клещи переставные-гаечный ключ в одном инструменте, с многокомпонентными рукоятками и креплением для страховки инструмента от падения с высоты	112
26 12 200 T	Плоские круглогубцы с режущими кромками (длинногубцы прямые с режущими кромками), с многокомпонентными рукоятками и креплением для страховки инструмента от падения с высоты			86 05 250 T	DIN ISO 5743	112
26 15 200 T	DIN ISO 5745	39		87 02 180 T	KNIPEX Cobra®, высокотехнологичные сантехнические клещи с многокомпонентными рукоятками и креплением для страховки инструмента от	117
26 22 200 T		39		87 02 250 T	падения с высоты DIN ISO 8976	117
26 25 200 T		39		87 02 300 T		117
70 05 160 T	Кусачки боковые, с многокомпонентными рукоятка- ми и креплением для страховки инструмента от падения с высоты DIN ISO 5749	95		88 02 250 T	KNIPEX Alligator®, клещи сантехнические, с многокомпонентными рукоятка- ми и креплением для страховки инструмента от падения с высоты	123
70 05 180 T		94		88 02 300 T	DIN ISO 8976	123
71 02 200 T	KNIPEX CoBolt®, компактный болторез, с многоком- понентными рукоятками и крепле- нием для страховки инструмента от падения с высоты			95 12 165 T	Ножницы для резки кабелей, с многокомпонентными рукоятка- ми и креплением для страховки инструмента от падения с высоты	154
71 22 200 T	DIN ISO 5743	103		95 62 190 T	Ножницы для резки проволочных тросов, кованые, с многокомпонентными рукоятками и креплением для страховки инструмента от падения с высоты	162
71 32 200 T		103				