

Кусачки боковые
DIN ISO 5749

70

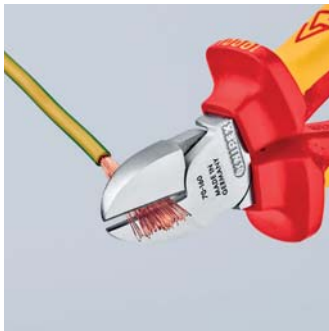
Новое поколение классических боковых кусачек KNIPEX с улучшенными характеристиками

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
- > прецизионные лезвия: дополнительная закалка токами высокой частоты, твёрдость режущих кромок около 62 HRC
- > тонкая головка с длинными лезвиями: удобная работа в труднодоступных местах
- > большой срок службы и высокая нагрузочная способность
- > боковые кусачки, незаменимые для широкого спектра работ
- > ванадиевая сталь, кованные, многоступенчатая закалка в масле

70 05 160 T :
инструмент с креплением для страховки от падения с высоты



Точно режет тонкую медную проволоку – даже кончиками лезвий



70 01 160



70 02 160



70 05 160



70 05 160 T



70 06 160
⚠ 1000 V



70 07 160
⚠ 1000 V

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ mm	Клещи	Головка	Ручки	Параметры режима резки			
						⊘ mm	⊘ mm	⊘ mm	g
70 01 160	013426	160	фосфатированные, черного цвета	полированная	с пластмассовыми рукоятками	4,0	3,0	2,0	171
70 02 160	034032	160	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	хромированные		с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	4,0	3,0	2,0	216
70 07 160	018155	160	хромированные		с пластмассовыми рукоятками, нанесенными методом погружения; испытанными на соответствие нормативам VDE	4,0	3,0	2,0	227
70 26 160	018223	160	хромированные		с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	4,0			216

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