Ножницы для резки проволочных тросов

кованые

95

Двойная функция: аккуратный рез, точный обжим

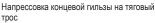
- > с двумя профилями для опрессовки наконечников трубок боуденовских тросов и концевых гильз проволочных тросов
- > удобная работа благодаря оптимальной, вытянутой конструкции и внутренней раскрывающей пружине
- > винтовой шарнир с регулировкой для точного управления ножами

KNIPEX

- > высокий уровень передачи усилия для экономии сил при работе
- > твердость режущих кромок примерно 64 HRC
- > высококачественная хром-ванадиевая сталь, кованая, многоступенчатая закалка в масле

95 62 190 T: инструмент с креплением для страховки от падения с высоты





Точное управление

шарниру

благодаря винтовому



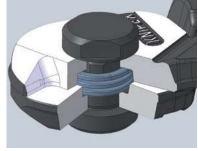
Напрессовка наконечника на боуденовский трос











– такие, как шинный корд, чисто и без расплетения

Режет все проволочные тросы, в т.ч. высокой прочности

С внутренней раскрывающей пружиной

Защелка для транспортировки и ограничитель раскрытия ручек



'					Профили опрессовки					
						Параметры режима резки				
Номер артикула	EAN 4003773-	4−► mm		Головка	Ручки	Ø mm	Ø mm	Ø mm	Ø mm	ΔΔ g
95 61 190	040651	190		полированная	с пластмассовыми рукоятками	7,0	5,0	4,0	2,5	314
95 62 190	071976	190	*************************************	полированная	с многокомпонентными рукоятками	7,0	5,0	4,0	2,5	314
95 62 190 T	080206	190	**************************************	полированная	с многокомпонентными рукоятками, с креплением для страховки от падения с высоты	7,0	5,0	4,0	2,5	318

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				