

Ножницы для резки кабелей

95

- > для резания медного и алюминиевого кабеля, одно- и многожильного
- > не предназначены для резки стальной проволоки и холоднотянутых медных проводов
- > закаленные режущие кромки с прецизионной шлифовкой
- > режут гладко и чисто, без деформации кромки реза
- > легко резать одной рукой
- > специальный механизм предотвращает случайное защемление пальцев
- > регулируемый шарнир винтовой самофиксирующийся
- > специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, закаленная в масле

Форма 2:  
внутренняя пружина, никакого загрязнения или ее утери

Форма 4:  
многофункциональный инструмент для работы с кабелем NYM сечением от 3 x 1,5 мм<sup>2</sup> до 5 x 2,5 мм<sup>2</sup> (резание, удаление оболочки и изоляции); универсальное гнездо для опрессовки сплошного провода обоих сечений; точная центровка кабеля в гнезде для удаления изоляции благодаря кромкам V-образной формы

95 12 165 T :  
инструмент с креплением для страховки от падения с высоты



Рез кабеля диагональными кусачками: большое усилие, неаккуратный рез, сильная деформация и смятие кабеля



Рез кабеля ножницами для резки кабелей: малое усилие, аккуратный рез без деформации кабеля



95 41 165:  
с функцией удаления изоляции



Форма 2: со спрятанной в шарнире разжимающей пружины



95 11 165



95 12 165



95 12 165 T



95 16 165  
1000V



95 21 165



95 22 165



95 41 165

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ mm	Icons	Форма	Инструмент	Ручки	Параметры режима резки			g
							Ø mm	mm <sup>2</sup>	AWG	
95 11 165	040323	165	⊕ ⚡	1	вороненый	с пластмассовыми рукоятками	15	50	1/0	215
95 12 165	029182	165	⊕ ⚡	1	вороненый	с многокомпонентными рукоятками	15	50	1/0	250
95 12 165 T	080190	165	⊕ ⚡	1	вороненый	с многокомпонентными рукоятками и креплением для страховки инструмента от падения с высоты	15	50	1/0	254
95 16 165	039648	165	⚡ 1000V ⊕ ⚡	1	хромированный	с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	15	50	1/0	262
95 21 165	069805	165	⊕ ⚡	2	вороненый	с пластмассовыми рукоятками	15	50	1/0	215
95 22 165	069812	165	⊕ ⚡	2	вороненый	с многокомпонентными рукоятками	15	50	1/0	254
95 26 165	069980	165	⚡ 1000V ⊕ ⚡	2	хромированный	с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	15	50	1/0	275
95 41 165	078609	165	⊕ ⚡	4	вороненый	с пластмассовыми рукоятками	12	35	1/0	220

Ножницы для резки кабелей  
IEC 60900 DIN EN 60900

95  
2

- > для резания медного и алюминиевого кабеля, одно- и многожильного
- > не предназначены для резки стальной проволоки и проволочных тросов
- > закаленные режущие кромки с прецизионной шлифовкой
- > режут гладко и чисто, без раздавливания кабеля
- > эффективное передаточное отношение благодаря коленчатому рычагу
- > специальный механизм предотвращает случайное защемление пальцев
- > шарнир винтовой регулируется
- > режущая головка: сменная, привинчиваемая
- > режущая головка: хром-ванадиевая сталь особого качества, кованая, закалённая в масле
- > рукоятка: стальная труба



95 27 600

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ mm	Головка	Ручки	Параметры режима резки			g
					Ø mm	mm <sup>2</sup>	AWG	
95 27 600	021797	600	полированная	с пластмассовыми рукоятками, нанесенными методом погружения; испытаны на соответствие нормативам VDE	27	150	5/0	2301
95 29 600	021803	запасная ножевая головка для 95 21 600 / 95 27 600						

Ножницы для резки кабелей  
по принципу трещотки  
IEC 60900 DIN EN 60900

95  
3

- > для резания медного и алюминиевого кабеля, одно- и многожильного
- > не предназначены для резки стальной проволоки и проволочных тросов
- > закаленные режущие кромки с прецизионной шлифовкой
- > режут гладко и чисто, без раздавливания кабеля
- > работа одной рукой с использованием принципа трещотки
- > незначительный расход усилий благодаря оптимальной передаче усилия
- > двухходовой зубчатый привод для облегчения процесса резания
- > удобство работы с резакром благодаря незначительному весу и компактной конструкции - возможна работа даже в ограниченном пространстве
- > специальный механизм предотвращает случайное защемление пальцев
- > специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, закалённая в масле



95 36 250



95 36 280



Принцип трещотки и двухходовой зубчатый привод для резания с меньшим усилием

Видео  
95 36 250



Видео  
95 36 280



Модель 95 36 280 :  
для алюминиевых секторных кабелей до 4 x 150 мм<sup>2</sup>

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ mm	Инструмент	Ручки	Параметры режима резки			g
					Ø mm	mm <sup>2</sup>	MCM	
95 36 250	026884	250	черный, лакированный	с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	32	240	500	652
95 36 280	026891	280	черный, лакированный	с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	52	380	750	835
95 39 250	022244	подвижный запасной нож для 95 31 250 / 95 36 250 по принципу трещотки						
95 39 280	025283	подвижный запасной нож для 95 31 280 / 95 36 280 по принципу трещотки						