

Ножницы для резки кабелей

95

Укороченная конструкция, длина всего 500 мм  
 Малый вес, высокая передача усилия

- > 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 деформации кромки реза
- > малозатратная работа благодаря оптимальной передаче усилия и новой геометрии режущих кромок
- > специальный механизм предотвращает случайное защемление пальцев
- > шарнир винтовой регулируемый
- > режущая головка: ванадиевая сталь, кованая, закалённая в масле
- > рукоятка: алюминиевая труба



Увеличенный разворот: максимальный Ø 27 мм / 150 мм²



95 12 500



95 17 500  
 ⚠ 1000 V

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ mm	Icons	Головка	Ручки	Параметры режима резки			
						Ø mm	mm²	AWG	g
95 12 500	069966	500	⚡	вороненая	с многокомпонентными рукоятками	27	150	5/0	1090
95 17 500	026785	500	⚠ 1000 V	полированная	с пластмассовыми рукоятками, нанесенными методом погружения; испытаны на соответствие нормативам VDE	27	150	5/0	1477

Ножницы для резки кабелей

95

- > 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 деформации кромки реза
- > эффективное передаточное отношение усилия благодаря коленчатому рычагу
- > специальный механизм предотвращает случайное защемление пальцев
- > шарнир винтовой регулируемый
- > режущая головка, сменная, привинчиваемая
- > режущая головка: хром-ванадиевая сталь, особого качества, кованая, закалённая в масле
- > рукоятка: стальная труба



95 21 600



95 27 600  
 ⚠ 1000 V

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ mm	Icons	Головка	Ручки	Параметры режима резки			
						Ø mm	mm²	AWG	g
95 21 600	025252	600	⚡	полированная	с пластмассовыми рукоятками	27	150	5/0	1836
95 27 600	021797	600	⚠ 1000 V	полированная	с пластмассовыми рукоятками, нанесенными методом погружения; испытаны на соответствие нормативам VDE	27	150	5/0	2301

95 29 600 021803 запасная режущая головка для 95 21 600 / 95 27 600