

Strix® Клещи для удаления изоляции с функцией резания кабеля



KN-1362180



KN-1366180



KN-1366180T

Инструмент для удаления изоляции, с функцией резания кабеля. Два основных инструмента электромонтажа совмещены в одной паре клещей.

- для одножильного, многожильного и тонкожильного кабеля с макс. Ø 5,0 мм или поперечным сечением провода 10 мм² с пластиковой или резиновой изоляцией
- ступы в губках для визуального ориентира при удалении изоляции заданной длины (11 мм и 16 мм)
- простая настройка на необходимый диаметр кабелей или жгутов винтом с накатанной головкой и контргайкой
- лезвие для резания медного и алюминиевого кабеля диаметром до 15 мм (5×2,5 мм²)
- узкая конструкция облегчает доступ к детали
- винтовой шарнир: точный ход без зазоров
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закаленная в масле

Модель 13 62 180: клещи с чернением черного цвета, головка полированная, ручки с двухкомпонентными чехлами

Модель 13 66 180: клещи хромированные, изоляция с помощью многокомпонентных чехлов, испытаны на соответствие нормам VDE

Модель 13 66 180 T: с дополнительным креплением для страховки инструмента

Номер артикула	EAN 4003773-			Диапазон для зачистки				грамм
				Ø mm	Ø mm ²			
KN-1362180	081302			5,0	10	180	210	
KN-1366180SB	081333			5,0	10	180		
KN-1366180	081319			5,0	10	180		
KN-1366180SB	081333			5,0	10	180		
KN-1366180T	081906			5,0	10	180		
KN-1366180TBK	081982			5,0	10	180		

Электромонтажные клещи



KN-1386200



KN-1396200

- многофункциональные клещи для электромонтажных работ; для захвата плоского и круглого материала, гибки, удаления заусенцев, резки кабеля, удаления изоляции и опрессовки контактных гильз
- гладкие захватные губки для захвата отдельных жил без их повреждения; профилированные захватные губки и выемка для захвата плоского и круглого материала
- характерная наружная кромка на губке для обработки штепельных розеток для скрытой проводки и удаления заусенцев на отверстиях для ввода кабеля
- отверстия для удаления изоляции с проводами 0,75–1,5 мм² и 2,5 мм²
- опрессовочное гнездо для контактных гильз 0,5–2,5 мм²
- ножницы с прецизионными лезвиями (индуктивной закалки) для резки медного и алюминиевого кабеля до 5×2,5 мм² (Ø 15 мм)
- винтовой шарнир: точный ход без зазоров
- клещи хромированные, изолированные ручки из многокомпонентного материала, испытаны на соответствие нормам VDE, IEC 60900, DIN EN 60900

Модель 13 86 200:

- в моделях с разжимающей пружиной закрытие защелки приводит к смыканию лезвий, но не блокирует другие функции
- захватывают без полного раскрытия клещей (рациональный механизм удержания в закрытом состоянии у версии с раскрывающей пружиной). Режущие кромки остаются сомкнутыми и защищенными

Номер артикула	EAN 4003773-			Диаметр для отдельных жил, мм ²	Диапазон, мм ²			грамм
KN-1386200	075097			0,75–1,5 / 2,5	0,5–2,5	200	280	
KN-1396200	075110			0,75–1,5 / 2,5	0,5–2,5	200	280	