

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. \varnothing 5,0 мм или поперечным сечением провода 10 мм² с пластиковой или резиновой изоляцией
- уступы 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-	Ø мм	мм ²	Диапазон для зачистки		↔ мм	грамм
					Ø мм	мм ²		
KN-1362180	081302		15	50	5,0	10	180	210
KN-1366180SB	081333		15	50	5,0	10	180	
KN-1366180	081319		15	50	5,0	10	180	
KN-1366180SB	081333		15	50	5,0	10	180	
KN-1366180T	081906		15	50	5,0	10	180	
KN-1366180TBK	081982		15	50	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 штепсельных розеток для скрытой проводки и удаления заусенцев на отверстиях для ввода кабеля
- отверстия для удаления изоляции с проводов 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 96 200:

- 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-	Ø мм	мм ²	Диаметр для отдельных жил, мм ²	Диапазон, мм ²	↔ мм	грамм
KN-1386200	075097		15	50	0,75–1,5 / 2,5	0,5–2,5	200	280
KN-1396200	075110		15	50	0,75–1,5 / 2,5	0,5–2,5	200	280