

Электромонтажные клещи



KN-1381200



KN-1382200



KN-1386200



KN-1391200



KN-1392200



KN-1396200



Многофункциональные клещи для электромонтажных работ: для захвата плоского и круглого материала, гибки, удаления заусенцев, резки кабеля, удаления изоляции и опрессовки контактных гильз. 6 функций в одних клещах.

- 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
- благодаря рациональному механизму удержания можно захватывать детали, не открывая клещи. Режущие кромки остаются сомкнутыми и защищенными
- узкая конструкция облегчает доступ к деталям
- винтовой шарнир: точный ход без зазоров
- специальная инструментальная сталь особого качества, ковкая, закаленная в масле

Модель 13 82 200: клещи с чернением, полированная головка, ручки с двухкомпонентными чехлами

Модель 13 86 200: клещи хромированные, изолированные ручки из многокомпонентного материала, испытаны на соответствие нормам VDE, IEC 60900, DIN EN 60900

Модель 13 92 200: клещи с чернением, полированная головка, ручки с двухкомпонентными чехлами. В моделях с разжимающей пружиной закрытие защелки приводит к смыканию лезвий, но не блокирует другие функции. Благодаря рациональному механизму удержания можно захватывать детали, не открывая клещи. Режущие кромки остаются сомкнутыми и защищенными

Модель 13 96 200: клещи хромированные, изолированные ручки из многокомпонентного материала, испытаны на соответствие нормам VDE, IEC 60900, DIN EN 60900. В моделях с разжимающей пружиной закрытие защелки приводит к смыканию лезвий, но не блокирует другие функции. Благодаря рациональному механизму удержания можно захватывать детали, не открывая клещи. Режущие кромки остаются сомкнутыми и защищенными



Номер артикула	EAN	Диаметр для отдельных жил, мм		Диаметр для отдельных жил, мм ²	Диапазон, мм ²	↔ мм	⚖ грамм
		⊕ мм	⊕ мм ²				
KN-1381200	075240	15,00	50,00	0,75–1,5 / 2,5	0,5–2,5	200	265
KN-1382200	075080	15,00	50,00	0,75–1,5 / 2,5	0,5–2,5	200	280
KN-1386200	075097	15,00	50,00	0,75–1,5 / 2,5	0,5–2,5	200	280
KN-1396200	075110	15,00	50,00	0,75–1,5 / 2,5	0,5–2,5	200	280
KN-1391200	075257	15,00	50,00	0,75–1,5 / 2,5	0,5–2,5	200	265
KN-1392200	075103	15,00	50,00	0,75–1,5 / 2,5	0,5–2,5	200	280