

Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746

хромованадиевые



KN-0106160

Номер артикула	EAN	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	мм	грамм
KN-0106160	040729	2,00	1,50	10,00	16,00	160	201
KN-0106190	040415	2,50	2,00	13,00	25,00	190	320

- для самых тяжелых нагрузок
- с зонами захвата плоских и круглых деталей, для различных работ
- с режущими кромками для мягкой и твердой проволоки, а также рояльной струны
- длинные режущие кромки для толстых кабелей
- режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 64 HRC
- особо износостойкие захватные губки, с дополнительной закалкой, твердость губок примерно 53 HRC
- высококачественная хромованадиевая сталь, ковкая, закаленная в масле
- клещи хромированные, изолированные ручки из многокомпонентного материала, испытаны на соответствие нормам VDE, IEC 60900, DIN EN 60900

Плоскогубцы комбинированные особой мощности DIN ISO 5746



KN-0206180



KN-0207225

Номер артикула	EAN	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	мм	грамм
KN-0206180	010012	2,5	2,0	11,5	16	180	247
KN-0206200	010029	2,8	2,2	13,0	25	200	343
KN-0206225	010036	3,0	2,5	14,0	25	225	401

- экономия усилия 35% по сравнению с обычными комбинированными плоскогубцами
- с режущими кромками (твердость около 63 HRC) для сложных условий работы
- более легкая работа благодаря оптимальной передаче усилия
- легче резать, эффективно захватывать, гнуть и тянуть
- длинные режущие кромки для толстых кабелей
- с зонами захвата плоских и круглых деталей, для различных видов работ
- специальная инструментальная сталь особого качества, ковкая, многократно закаленная в масле
- хромированные
- испытаны на соответствие нормам VDE, IEC 60900, DIN EN 60900

Модель 02 06 180: ручки изолированные из многокомпонентного материала

Модель 02 07 225: ручки изолированные

Номер артикула	EAN	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	мм	грамм
KN-0207200	022299	2,8	2,2	13,0	25	200	380
KN-0207225	022305	3,0	2,5	14,0	25	225	486

Электромонтажные клещи

многофункциональные клещи для электромонтажных работ



KN-1396200T

- 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
- захватывают без полного раскрытия клещей (рациональный механизм удержания в закрытом состоянии у версии с раскрывающей пружиной)
- режущие кромки остаются сомкнутыми и защищенными
- узкая конструкция облегчает доступ к детали. Винтовой шарнир: точный ход без зазоров
- специальная инструментальная сталь особого качества, ковкая, многократно закаленная в масле. Инструмент с надежным изолированным креплением для страховки от падения с высоты

Номер артикула	EAN	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	мм	г
KN-1396200T	081425	15,00	50,00	0,75–1,5 + 2,5	0,5–2,5	200	280
KN-1396200TBK	081777	15,00	50,00	0,75–1,5 + 2,5	0,5–2,5	200	280