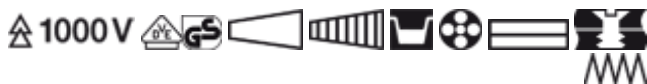


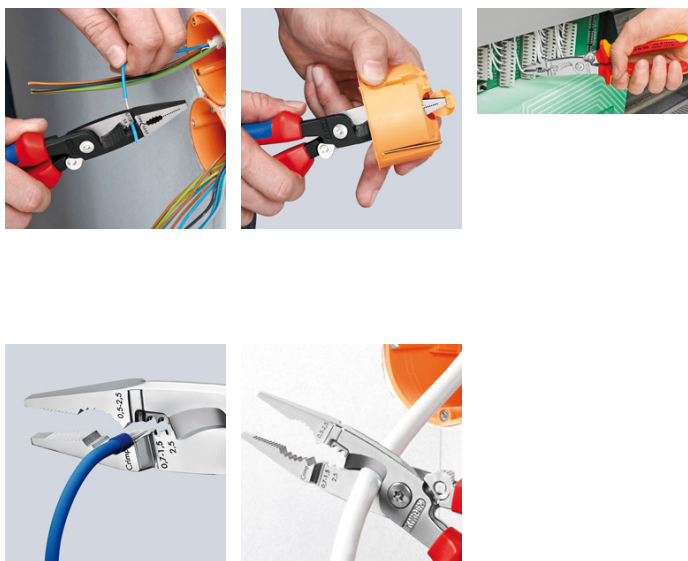
13 96 200 T

Электромонтажные клещи со страховочным креплением



- 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 x 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 закалённая в масле
- Инструмент с надёжным изолированным креплением для страховки инструмента от падения с высоты

Номер артикула	13 96 200 T
EAN	4003773081425
Клещи	хромированная
Головка	
Ручки	
Стандарт на изоляцию	IEC 60900 DIN EN 60900
Параметры режима резки: медный кабель, многопроводный mm ²	50
Параметры режима резки: медный кабель, многопроводный (диаметр) Ø mm	15
Диаметр для отдельных жил mm ²	0,75 - 1,5 + 2,5
Параметры кв.мм mm ²	0,5 - 2,5
AWG	1/0
Длина mm	200
Вес нетто g	277



Возможны технические изменения и ошибки