

### Ключ для электрошкафов профессиональный для распространенных систем запирания

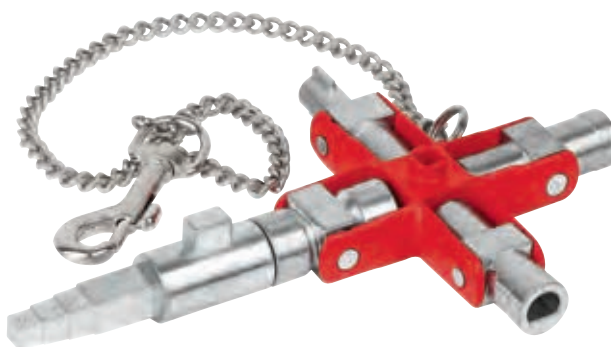


KN-001104

- ключ для применения в работах по монтажу отопительных, климатических, сантехнических систем и в строительных работах
- двусторонняя бита: прямой шлиц 1,0×7 мм и PH2
- с адаптером для бит 1/4" на прочной цепочке
- дополнительное гнездо для установки бит 1/4" на ключе
- длина общая: 90 мм
- отливка из цинка под давлением

Номер артикула	EAN	⊠	⊠	⊠	↔	⚖
	4003773-	мм	мм	мм	мм	грамм
KN-001104	048954	5 / 7 / 8	9-10	6 / 7 / 8 / 9	90	86

### Универсальный ключ для распространенных шкафов и систем запирания

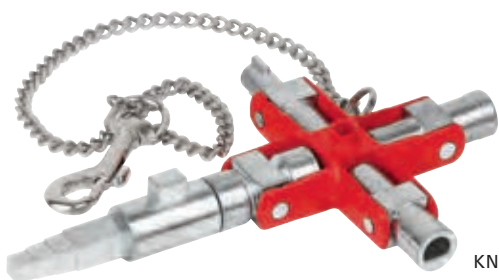


KN-001106

- для систем запирания в электротехнике, в сетях газо- и водоснабжения, в технике вентиляции и кондиционирования, промышленности, инженерных системах здания и т. д.
- 9 различных ключей в одном блоке из цинкового литья
- со съемной цепочкой и карабином
- длина общая: 90 мм
- цинковое литье под давлением

Номер артикула	EAN	⊠	⊠	⊠	⊠	↔	⚖
	4003773-	мм	мм	мм	мм	мм	грамм
KN-001106	071334	5 / 6 / 7-8 / 9-10	7 / 8-9 / 10-11	3-5	6	90	220

### Универсальный ключ для строительства для распространенных шкафов и систем запирания



KN-001106V01

- для систем запирания в электротехнике, в сетях газо- и водоснабжения, в технике вентиляции и кондиционирования, промышленности, инженерных системах здания и т. д.
- 9 различных ключей в одном блоке из цинкового литья
- исполнение для использования в строительстве — с вставной, удерживаемой магнитом насадкой: поводок для замков с профилем цилиндром и ступенчатым квадратным отверстием
- с креплением для наконечников 1/4" с магнитом
- со съемной цепочкой и карабином
- длина: 157 / 95 мм
- отливка из цинка под давлением

Номер артикула	EAN	⊠	⊠	⊠	⊠	⊠	↔	⚖
	4003773-	мм	мм	мм	мм	мм	мм	грамм
KN-001106V01	075394	5 / 6 / 7-8 / 9-10	7 / 8-9 / 10-11	3-5	6	6 / 7 / 8 / 9 / 10	160	255

