

### Клещи универсальные зажимные



KN-4004250



KN-4014250

- надежно фиксируют круглые, профилированные и плоские детали
- для высокой нагрузки
- с настроечным винтом и рычагом разблокировки
- для работы одной рукой
- высокое усилие зажима благодаря рычажному механизму
- корпус клещей: катаная сталь, высокопрочная
- захватные губки: хромованадиевая сталь, кованая
- клещи оцинкованные, с глянцевой поверхностью

Модель 40 14 250: с поворотной губкой

Номер артикула	EAN 4003773-	○ мм	□ мм	◇ мм	↔ мм	грамм
KN-4004180	022190	35	25	32	180	310
KN-4004250	002710	35	30	32	250	521
KN-4014250	080329	43	42	45	250	600

### Клещи зажимные



KN-4144200 ∠70°



- надежно фиксируют круглые, профилированные и плоские детали
- для высокой нагрузки
- с настроечным винтом и рычагом разблокировки
- для работы одной рукой
- высокое усилие зажима благодаря рычажному механизму
- корпус клещей: катаная сталь, высокопрочная; захватные губки: хромованадиевая сталь, кованая

Модель 41 44 200: клещи оцинкованные, с глянцевой поверхностью. Форма 4: клещи зажимные удлиненные, тонкие, длинные губки, хорошо подходят для работы в труднодоступном месте, зона захвата без насечек для снятия шлангов

Номер артикула	EAN 4003773-	Форма	○ мм	□ мм	◇ мм	↔ мм	грамм
KN-4144200	080343	4	20	20	30	200	400

### Клещи зажимные сварочные



KN-4244280



KN-4224280

- для зажатия и фиксации круглых, профилированных и плоских материалов
- для высокой нагрузки
- с настроечным винтом и рычагом разблокировки
- для работы одной рукой
- высокое усилие зажима благодаря рычажному механизму
- корпус клещей: катаная сталь, высокопрочная
- клещи оцинкованные, с глянцевой поверхностью

Модель 42 44 280: с подвижными губками, зажимает громоздкие детали и профили с высоким ребром, с подвижными губками, захватные губки из хромованадиевой стали, кованые в штампах, равномерно зажимает громоздкие детали и профили с выступами высотой до 40 мм

Модель 42 24 280: захватные губки из жаростойкой литой стали, зажимает лежащие рядом по оси круглые или трубные детали для сварки



Номер артикула	EAN 4003773-	Диапазон зажима, мм	↔ мм	грамм
KN-4244280	080350	90	280	740
KN-4224280	022213	10-70	280	850