



8



**СПЕЦИАЛЬНОЕ
ПРЕДЛОЖЕНИЕ**



Alligator® DIN ISO 8976 клещи сантехнические

~~19271,-~~
1629,5-

KN-8802250



- функция смыкания губок, которая облегчает работу в узких и труднодоступных местах
- захватные губки со специально закаленными зубцами твердостью примерно 61 HRC
- специальный механизм предотвращает случайное защемление пальцев
- хромованадиевая электросталь, кованая, многократно закалённая в масле

Номер артикула	EAN	Ø дюйм	Ø мм	мм	Позиции установки	↔ мм	грамм
KN-8802250	019282	2	50	46	9	250	347

Alligator® DIN ISO 8976 клещи сантехнические

~~20044,-~~
2372,3-

KN-8806250



- функция смыкания губок, которая облегчает работу в узких и труднодоступных местах
- захватные губки со специально закаленными зубцами твердостью примерно 61 HRC
- коробчатый шарнир: высокая стабильность благодаря двум направляющим
- специальный механизм предотвращает случайное защемление пальцев
- хромованадиевая электросталь, кованая, многократно закалённая в масле

Номер артикула	EAN	Ø дюйм	Ø мм	мм	Позиции установки	↔ мм	грамм
KN-8806250	039303	2	50	46	9	250	374

Cobra® QuickSet DIN ISO 8976 Высокотехнологичные сантехнические клещи

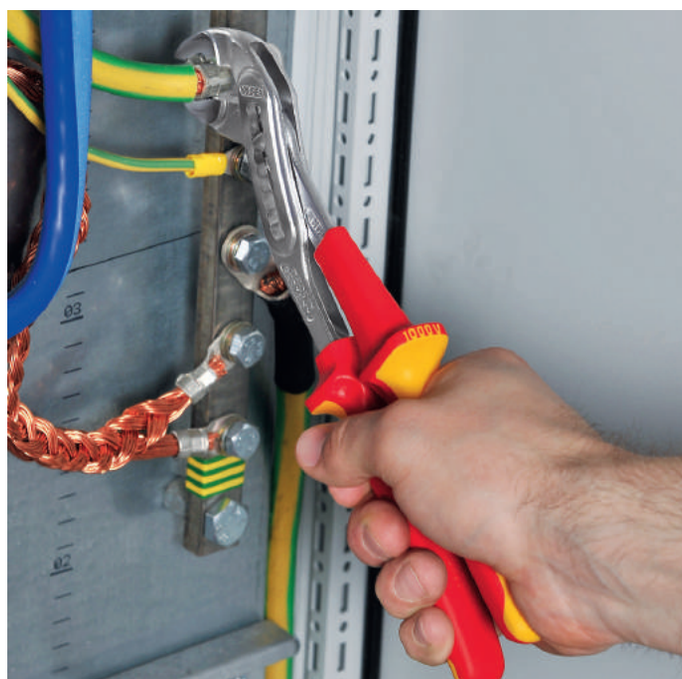
~~24504,-~~
2077,8-

KN-8722250



- сочетает проверенное и надежное стопорение шарнирного болта и дополнительную функцию смыкания губок, которая облегчает работу в узких и труднодоступных местах
- настройка непосредственно на детали выполняется простым смыканием губок
- надежное стопорение замка при появлении нагрузки
- для возобновления функции смыкания шарнирный болт отжимается с помощью кнопки при полном раскрытии инструмента
- хромованадиевая электросталь, кованая, многократно закалённая в масле

Номер артикула	EAN	Ø дюйм	Ø мм	мм	Позиции установки	↔ мм	грамм
KN-8722250	077794	2	50	46	25	250	366



Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746 особой мощности

~~15371,-~~
1321,8-

KN-0201180



- 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 работ
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле
- ручки с пластмассовым покрытием

Номер артикула	EAN	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм²	↔ мм	грамм
KN-0201180	033134	2,50	2,00	11,50	16,00	180	202

Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746 особой мощности

~~1599,6~~
1396,4-

KN-0201200



- 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 работ
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле
- ручки с пластмассовым покрытием

Номер артикула	EAN	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	↔ мм	грамм
KN-0201200	039679	2,80	2,20	13,00	25,00	200	298

Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746 особой мощности

~~1597,1~~
1605,8-

KN-0201225



- 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 работ
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле
- ручки с пластмассовым покрытием

Номер артикула	EAN	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	↔ мм	грамм
KN-0201225	013198	3,00	2,50	14,00	25,00	225	358

Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746 особой мощности

~~1739,6~~
1497,9-

KN-0202180



- 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 работ
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле
- ручки с двухкомпонентными чехлами

Номер артикула	EAN	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	↔ мм	грамм
KN-0202180	034896	2,50	2,00	11,50	16,00	180	240

Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746 особой мощности

~~1519,1~~
1614,3-

KN-0202200



- 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 работ
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле
- ручки с двухкомпонентными чехлами

Номер артикула	EAN	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	↔ мм	грамм
KN-0202200	034902	2,80	2,20	13,00	25,00	200	342

Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746 особой мощности

~~2272,0~~
1920,7-

KN-0202225



- 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 работ
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле
- ручки с двухкомпонентными чехлами

Номер артикула	EAN	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	↔ мм	грамм
KN-0202225	043379	3,00	2,50	14,00	25,00	225	409

Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746 особой мощности

~~2219,5~~
1902,9-

KN-0205180



- 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 работ
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле
- ручки с двухкомпонентными чехлами

Номер артикула	EAN	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	↔ мм	грамм
KN-0205180	043072	2,50	2,00	11,50	16,00	180	238

Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746 особой мощности

~~2100,9~~
2033,5—

KN-0205200



- 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 работ
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле
- ручки с двухкомпонентными чехлами

Номер артикула	EAN 4003773-	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	↔ мм	грамм
KN-0205200	043089	2,80	2,20	13,00	25,00	200	342

Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746 особой мощности

~~2504,4~~
2416,9—

KN-0206180



- с режущими кромками твердостью примерно 63 HRC для мягкой и твердой проволоки,
- легче резать, эффективно захватывать, гнуть и тянуть
- длинные режущие кромки для толстых кабелей
- с зонами захвата плоских и круглых деталей, для различных работ
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле
- изолированные ручки из многокомпонентного материала
- испытаны на соответствие нормам VDE (IEC 60900, DIN EN 60900)

Номер артикула	EAN 4003773-	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	↔ мм	грамм
KN-0206180	010012	2,50	2,00	11,50	16,00	180	247

Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746 особой мощности

~~2200,0~~
2510,8—

KN-0206225



- с режущими кромками твердостью примерно 63 HRC для мягкой и твердой проволоки, а также рояльной струны
- легче резать, эффективно захватывать, гнуть и тянуть
- длинные режущие кромки для толстых кабелей
- с зонами захвата плоских и круглых деталей, для различных работ
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле
- изолированные ручки из многокомпонентного материала
- испытаны на соответствие нормам VDE (IEC 60900, DIN EN 60900)

Номер артикула	EAN 4003773-	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	↔ мм	грамм
KN-0206225	010036	3,00	2,50	14,00	25,00	225	401

Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746 особой мощности

~~2720,4~~
2305,9—

KN-0205225



- 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 работ
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле
- ручки с двухкомпонентными чехлами

Номер артикула	EAN 4003773-	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	↔ мм	грамм
KN-0205225	010005	3,00	2,50	14,00	25,00	225	400

Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746 особой мощности

~~2210,9~~
2238,5—

KN-0206200



- с режущими кромками твердостью примерно 63 HRC для мягкой и твердой проволоки, а также рояльной струны
- легче резать, эффективно захватывать, гнуть и тянуть
- длинные режущие кромки для толстых кабелей
- с зонами захвата плоских и круглых деталей, для различных работ
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле
- изолированные ручки из многокомпонентного материала
- испытаны на соответствие нормам VDE (IEC 60900, DIN EN 60900)

Номер артикула	EAN 4003773-	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	↔ мм	грамм
KN-0206200	010029	2,80	2,20	13,00	25,00	200	343

Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746 особой мощности

~~2900,0~~
2700,0—

KN-0207200



- с режущими кромками твердостью примерно 63 HRC для мягкой и твердой проволоки, а также рояльной струны
- 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 работ
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле
- изолированные ручки из многокомпонентного материала
- испытаны на соответствие нормам VDE (IEC 60900, DIN EN 60900)

Номер артикула	EAN 4003773-	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	↔ мм	грамм
KN-0207200	022299	2,80	2,20	13,00	25,00	200	380

Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746 особой мощности

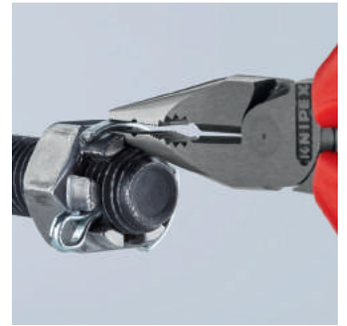
~~2531,7-~~
3011,0-

KN-0207225



- с режущими кромками твердостью примерно 63 HRC для мягкой и твердой проволоки, а также рояльной струны
- легче резать, эффективно захватывать, гнуть и тянуть
- длинные режущие кромки для толстых кабелей
- с зонами захвата плоских и круглых деталей, для различных работ
- специальная инструментальная сталь особого качества, ковкая, многократно закалённая в масле
- изолированные ручки из многокомпонентного материала
- испытаны на соответствие нормам VDE (IEC 60900, DIN EN 60900)

Номер артикула	EAN	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм²	↔ мм	грамм
KN-0207225	022305	3,00	2,50	14,00	25,00	225	486



Плоскогубцы DIN ISO 5745

~~1804,7-~~
1780,6-

KN-2002160



- плоские, короткие, широкие губки
- захватные плоскости с зубцами
- специальная инструментальная сталь, ковкая, закалённая в масле
- ручки с двухкомпонентными чехлами

Номер артикула	EAN	L3 мм	W3 мм	T1 мм	↔ мм	грамм
KN-2002160	035008	30	17	9,5	160	172

Плоскогубцы DIN ISO 5745

~~2024,5-~~
1709,3-

KN-2006160



- плоские, короткие, широкие губки
- захватные плоскости с зубцами
- специальная инструментальная сталь, ковкая, закалённая в масле
- плоскогубцы хромированные
- изолированные ручки из многокомпонентного материала
- испытаны на соответствие нормам VDE (IEC 60900, DIN EN 60900)

Номер артикула	EAN	L3 мм	W3 мм	T1 мм	↔ мм	грамм
KN-2006160	033783	30	17	9,5	160	176

Длинногубцы

~~2002,5-~~
1697,9-

KN-3025160



- износостойкие захватные плоскогубцы, рассчитанные на высокие нагрузки
- различные формы губок
- хромованадиевая электросталь, ковкая, закалённая в масле
- клещи хромированные
- ручки с двухкомпонентными чехлами

Номер артикула	EAN	Форма	L3 мм	T1 мм	W3 мм	W4 мм	T2 мм	↔ мм	грамм
KN-3025160	035060	2	50	9,5	16,5	3,0	2,5	160	151

Плоские круглогубцы с режущими кромками

~~2207,0-~~
1932,6-

KN-2615200



- упругие наконечники: стабильность формы даже при перекашивании
- устойчивые к перекосу, упругие прецизионные наконечники
- полукруглые длинные губки с заостренными концами
- с режущими кромками твердостью примерно 61 HRC для проволоки мягкой, средней твердости и твердой
- ванадиевая электросталь, ковкая, многоступенчатая закалка в масле
- ручки с двухкомпонентными чехлами

Номер артикула	EAN	Форма	Ø мм	Ø мм	L3 мм	T1 мм	W3 мм	W4 мм	T2 мм	↔ мм	грамм
KN-2615200	035022	1	3,2	2,2	73	9,5	18	3,0	2,5	200	198

Круглогубцы DIN ISO 5745

~~1370,7-~~
1166,4-



KN-2202160
8

- для выгибания проволочных петель
- круглые, короткие губки, тонко отшлифованные
- специальная инструментальная сталь, ковкая, закаленная в масле
- круглогубцы с фосфатированием
- ручки с двухкомпонентными чехлами

Номер артикула	EAN 4003773-	L3 мм	W3 мм	D1 мм	T1 мм	↔ мм	грамм
KN-2202160	023173	30	18	3	9,5	160	170

Круглогубцы DIN ISO 5745

~~1694,5-~~
1686,1-



KN-2206160
8

- для выгибания проволочных петель
- круглые, короткие губки, тонко отшлифованные
- специальная инструментальная сталь, ковкая, закаленная в масле
- круглогубцы хромированные
- изолированные ручки из многокомпонентного материала
- испытаны на соответствие нормам VDE (IEC 60900, DIN EN 60900)

Номер артикула	EAN 4003773-	L3 мм	W3 мм	D1 мм	T1 мм	↔ мм	грамм
KN-2206160	033790	30	18	3	9,5	160	175

Кусачки боковые особой мощности DIN ISO 5749

~~2377,0-~~
2010,2-



KN-7402180

- для самых высоких продолжительных нагрузок
- высокая режущая способность при меньшей затрате усилий благодаря оптимальному согласованию угла режущих кромок, передаточного отношения рычагов и эргономичной конструкции ручек
- прецизионные режущие кромки твердостью примерно 64 HRC для всех видов проволоки, включая рояльную струну
- высококачественная хромованадиевая сталь, ковкая, закаленная в масле

Номер артикула	EAN 4003773-	Форма	☉ мм	☽ мм	● мм	↔ мм	грамм
KN-7402180	023074	0	3,80	2,70	2,20	180	273

Кусачки боковые особой мощности DIN ISO 5749

~~2092,0-~~
1768,5-



KN-7402140

- для самых высоких продолжительных нагрузок
- высокая режущая способность при меньшей затрате усилий благодаря оптимальному согласованию угла режущих кромок, передаточного отношения рычагов и эргономичной конструкции ручек
- прецизионные режущие кромки твердостью примерно 64 HRC для всех видов проволоки, включая рояльную струну
- высококачественная хромованадиевая сталь, ковкая, многоступенчатая закалка в масле

Номер артикула	EAN 4003773-	Форма	☉ мм	☽ мм	● мм	↔ мм	грамм
KN-7402140	042419	0	3,10	2,00	1,50	140	157

Кусачки боковые особой мощности DIN ISO 5749

~~2520,0-~~
2135,6-



KN-7402200

- для самых высоких продолжительных нагрузок
- высокая режущая способность при меньшей затрате усилий благодаря оптимальному согласованию угла режущих кромок, передаточного отношения рычагов и эргономичной конструкции ручек
- прецизионные режущие кромки твердостью примерно 64 HRC для всех видов проволоки, включая рояльную струну
- высококачественная хромованадиевая сталь, ковкая, многоступенчатая закалка в масле

Номер артикула	EAN 4003773-	Форма	☉ мм	☽ мм	● мм	↔ мм	грамм
KN-7402200	040309	0	4,20	3,00	2,50	200	304

Кусачки боковые особой мощности DIN ISO 5749

~~2150,0-~~
1819,3-



KN-7402160

- для самых высоких продолжительных нагрузок
- высокая режущая способность при меньшей затрате усилий благодаря оптимальному согласованию угла режущих кромок, передаточного отношения рычагов и эргономичной конструкции ручек
- прецизионные режущие кромки твердостью примерно 64 HRC для всех видов проволоки, включая рояльную струну
- высококачественная хромованадиевая сталь, ковкая, многоступенчатая закалка в масле

Номер артикула	EAN 4003773-	Форма	☉ мм	☽ мм	● мм	↔ мм	грамм
KN-7402160	023081	0	3,40	2,50	2,00	160	209

Кусачки боковые особой мощности DIN ISO 5749

~~2551,9~~
2551,9

KN-7402250



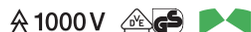
- для самых высоких продолжительных нагрузок
- высокая режущая способность при меньшей затрате усилий благодаря оптимальному согласованию угла режущих кромок, передаточного отношения рычагов и эргономичной конструкции ручек
- прецизионные режущие кромки твердостью примерно 64 HRC для всех видов проволоки, включая рояльную струну
- высококачественная хромованадиевая сталь, ковкая, многоступенчатая закалка в масле
- кусачки боковые длиной 250 мм предназначены для медного провода сечением до 16 мм² и алюминиевого провода сечением до 35 мм²

Номер артикула	EAN	Форма	⊙ мм	⊙ мм	⊙ мм	↔ мм	грамм
KN-7402250	042402	0	4,60	3,50	3,00	250	437

Кусачки боковые особой мощности DIN ISO 5749

~~2681,3~~
2681,3

KN-7406180



- ось шарнира предназначена для самых высоких продолжительных нагрузок
- оптимальны для всех видов проволоки, включая рояльную струну
- высокая режущая способность при меньшей затрате усилий
- прецизионные режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты, твердость режущих кромок примерно 64 HRC
- высококачественная хромованадиевая сталь, ковкая, многоступенчатая закалка в масле
- испытаны на соответствие нормам VDE (IEC 60900, DIN EN 60900)

Номер артикула	EAN	Форма	⊙ мм	⊙ мм	⊙ мм	↔ мм	грамм
KN-7406180	022985	0	3,80	2,70	2,20	180	280

Кусачки боковые особой мощности DIN ISO 5749

~~3638,5~~
3638,5

KN-7406250



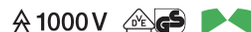
- ось шарнира предназначена для самых высоких продолжительных нагрузок
- оптимальны для всех видов проволоки, включая рояльную струну
- высокая режущая способность при меньшей затрате усилий
- прецизионные режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты, твердость режущих кромок примерно 64 HRC
- высококачественная хромованадиевая сталь, ковкая, многоступенчатая закалка в масле
- испытаны на соответствие нормам VDE (IEC 60900, DIN EN 60900)

Номер артикула	EAN	Форма	⊙ мм	⊙ мм	⊙ мм	↔ мм	грамм
KN-7406250	041955	0	4,60	3,50	3,00	250	453

Кусачки боковые особой мощности DIN ISO 5749

~~2478,5~~
2478,5

KN-7406160



- ось шарнира предназначена для самых высоких продолжительных нагрузок
- оптимальны для всех видов проволоки, включая рояльную струну
- высокая режущая способность при меньшей затрате усилий
- прецизионные режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты, твердость режущих кромок примерно 64 HRC
- высококачественная хромованадиевая сталь, ковкая, многоступенчатая закалка в масле
- испытаны на соответствие нормам VDE (IEC 60900, DIN EN 60900)

Номер артикула	EAN	Форма	⊙ мм	⊙ мм	⊙ мм	↔ мм	грамм
KN-7406160	040705	0	3,40	2,50	2,00	160	215

Кусачки боковые особой мощности DIN ISO 5749

~~2838,3~~
2838,3

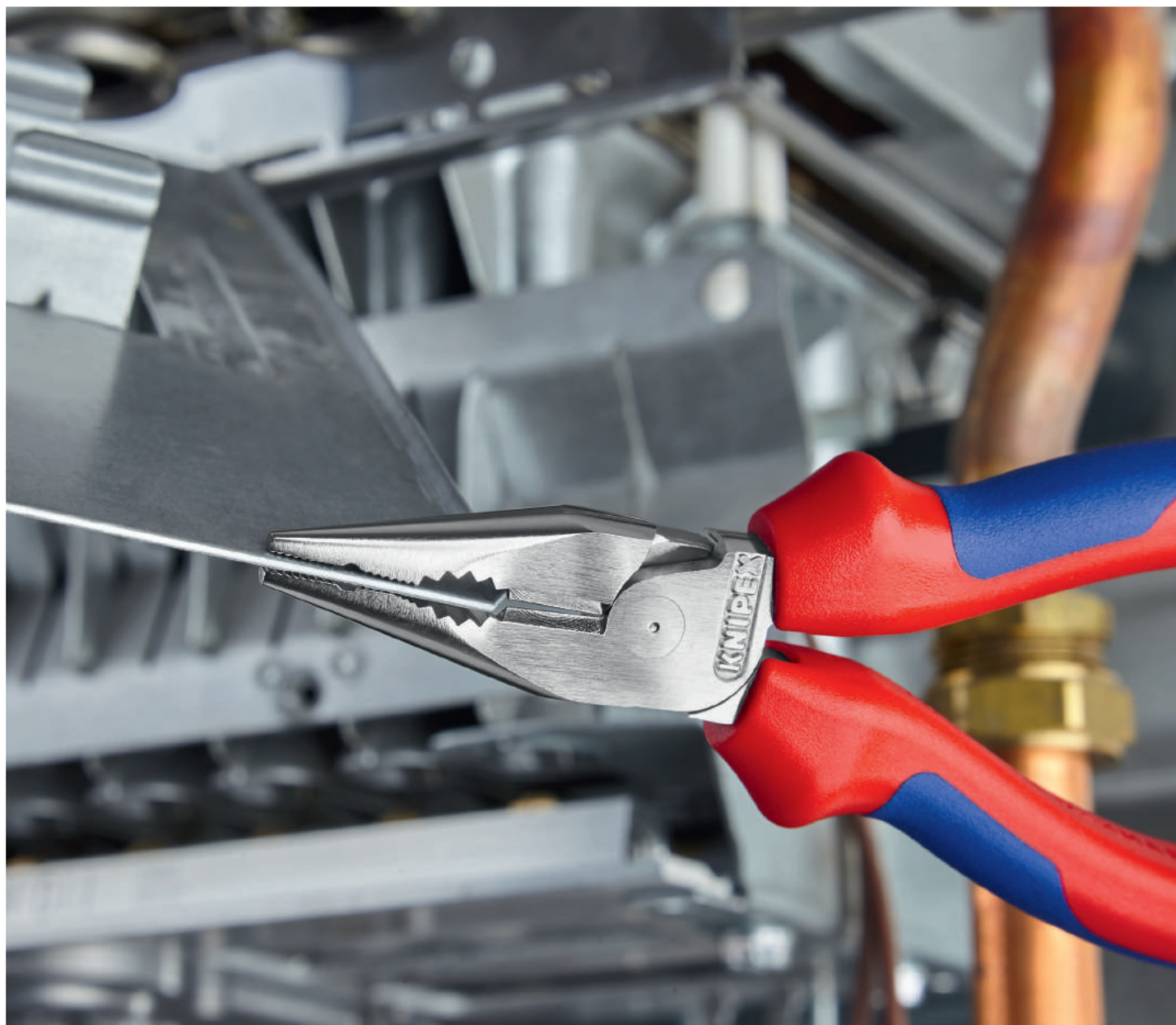
KN-7406200



- ось шарнира предназначена для самых высоких продолжительных нагрузок
- оптимальны для всех видов проволоки, включая рояльную струну
- высокая режущая способность при меньшей затрате усилий
- прецизионные режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты, твердость режущих кромок примерно 64 HRC
- высококачественная хромованадиевая сталь, ковкая, многоступенчатая закалка в масле
- испытаны на соответствие нормам VDE (IEC 60900, DIN EN 60900)

Номер артикула	EAN	Форма	⊙ мм	⊙ мм	⊙ мм	↔ мм	грамм
KN-7406200	033820	0	4,20	3,00	2,50	200	308





Ваш торговый представитель:

WWW.KNIPEX.RU

Приведены рекомендованные розничные цены с учетом НДС по курсу 69,45 за 1€. В случае изменения курса более, чем на 5%, ООО «Книпекс» оставляет за собой право на пересмотр цен.