

Инструменты по металлу

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Ножницы по металлу

- Максимальная длина реза обеспечивается наибольшим раскрытием режущих лезвий.
- За счет эргономичной формы рукоятки возможен ее захват всеми пальцами. Это снижает энергетические затраты при неизменной режущей силе.
- Благодаря конструкции рукоятки снижается нагрузка на запястье.
- Хорошее скольжение за счет гладкой поверхности нижней рукоятки.
- Хороший захват за счет шероховатой поверхности верхней рукоятки.
- Автоматическое раскрытие после освобождения защелки.
- Обработка поверхности: кованые режущие лезвия с зубчиками, которые предотвращают соскальзывание с металла.
- Материал рукоятки: ПВХ.

НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ ZEBRA



Набор для ремонта Арт. 0713 03 50

Названия «правые», «левые» означают направления реза ножниц, а не применение ножниц правой или левой рукой.

L мм	Исполнение	Вес г	Режущая способность в мм		Артикул
			жесть	сталь V2A	
260	Правые	570	1,8	1,2	0713 03 100
260	Левые	570	1,8	1,2	0713 03 110

НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ HSS



Режущая кромка твердосплавная HSS - в 15 раз выше износостойкость. Особенно хорошо подходят для нержавеющей стали.

L мм	Исполнение	Вес г	Режущая способность в мм		Артикул
			жесть	сталь V2A	
250	Правые	570	1,8	1,2	0713 03 130
250	Левые	570	1,8	1,2	0713 03 135

НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ «ПЕЛИКАН»



L мм	Вес г	Исполнение	Артикул
300	700	Правые	0714 03 13

НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ «БЕРЛИН»



L мм	Вес г	Исполнение	Артикул
250	440	Правые	0714 03 15

НОЖНИЦЫ ДЛЯ ЛЕНТ



Рукоятка: эргономичный пластик

- Для пластиковых и стальных лент толщиной до 0,5 мм.
- Стальная лента надежно удерживается во время резания.
- Наличие специальной скобы позволяет натягивать ленту во время реза.

Вес г	Длина мм	Ширина ленты	Толщина ленты мм	Артикул
500	250	25	0,5	0714 062 25

7

НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ ФИГУРНЫЕ



L мм	Исполнение	Вес г	Режущая способность в мм		Артикул
			жесть	сталь V2A	
260	Правые	500	1,8	1,2	0713 03 115
260	Левые	500	1,8	1,2	0713 03 120

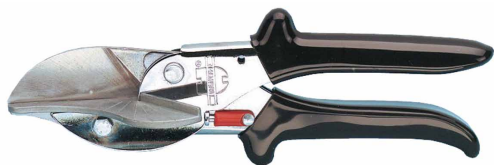
НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ



- Соответствуют стандарту VDE 0680 часть 201, IEC 900.
- Эргономичные рукоятки снижают усталость при работе.
- Упрочненные, шлифованные лезвия.
- Рабочая часть хромирована, рукоятка пластмассовая.
- Для многожильных медных и алюминиевых проводов.
- **Непригодны для резки стальной проволоки.**

L мм	Вес г	Исполнение	Артикул
190	100	Правые/левые	0714 03 14

НОЖНИЦЫ С ПЛАТФОРМОЙ



L мм	Вес г	Исполнение	Артикул
220	360	до 45°	0714 03 50
Запасное лезвие			0714 03 501

- Изготовлены из термоупрочненной стали.
- Рукоятки покрыты ПВХ.
- Для резы под углом до 45°.
- Для резания профиля, листов из мягких материалов под острым углом.

КУСАЧКИ УСИЛЕННЫЕ



Длина		Вес г	Режущая способность, мм (диаметр материала)				Артикул
мм	дюйм		Медь	Гвозди	Высоко-прочный	Рояльные струны	
200	8	350	6,0	5,2	4,0	3,6	0715 06 01

- Для резы проволоки из особопрочных сталей.
- Режущие лезвия индукционно закаленные.
- Кусачки обеспечивают очень высокую режущую способность при минимуме прикладываемых усилий.

НОЖНИЦЫ ДЛЯ ПРОВОЛОКИ



L мм	L дюйм	Вес г	Резание арматуры до диам. при		Артикул
			785 Н/мм ²	1226 Н/мм ²	
460	18	1570	7	6	0714 06 460
610	24	2310	9	8	0714 06 610
760	24	4440	11	9	0714 06 760
910	35	4720	13	10	0714 06 910

- Для материалов до твердости 36 HRC.
- Для резы арматуры из конструкционных тканей.
- С рукоятками из ПВХ.
- Сменные лезвия.

Запасные лезвия

- Включая винты для крепления.

Запасные лезвия для ножниц	Артикул
0714 06 460	0714 06 461
0714 06 610	0714 06 611
0714 06 760	0714 06 761
0714 06 910	0714 06 911

НОЖНИЦЫ ДЛЯ ВЯЗКИ АРМАТУРНОЙ ПРОВОЛОКИ



Арт. 993 714 003

- Идеальны для строительных работ.
- Подходят для вязки арматуры.
- Обеспечивает высокую режущую способность при минимуме усилий.
- Эффективны при диам. проволоки 2 мм, максимально - до диам. 5 мм

КЛЕЩИ УДЛИНЕННЫЕ



• Согласно DIN 5242

L мм	L дюйм	Вес г	Изготовление	Артикул
200	5 1/2	750	Полированные, рукоятки окрашены в черный цвет	0715 02 04
220	8 1/2	1350		0715 02 05
250	10	2450		0715 02 06
280	11	3400		0714 02 07

КЛЕЩИ



Для резки болтов, шпилек, проводов и проволочек из высокопрочных сталей

Длина мм	Вес, грамм.	Режущая способность, мм (диаметр материала)				Артикул
		Медь	Гвозди	Высокопрочный	Розальные струны	
200	440	6,0	4,5	4,0	3,5	0715 06 021

НОЖНИЦЫ МАЛЫЕ



L мм	Вес г	Исполнение	Артикул
125	70	Никелированные	0714 03 16

НОЖНИЦЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ



L мм	Вес г	Исполнение	Артикул
250	370	Полированы	0714 03 17

МИНИНОЖОВКА



Исполнение	Артикул
Мининожовка никелированная из круглого прутка, длиной 250 мм	0609 1
Универсальное полотно для мининожовки (специально для металлов) 32 зубца/1", 145 x 6 x 0,45 мм	0609 2
Полотно для мининожовки по дереву 15 зубцев/1", 145 x 6 x 0,4 мм	0609 3

НОЖОВКА СЛЕСАРНАЯ ПО МЕТАЛЛУ

Артикул **0714 64 02**



- Чрезвычайно прочная конструкция.
- Рамка изготовлена из упрочненной хромированной трубы прямоугольного сечения.
- Алюминиевая черная рукоятка пистолетного типа.
- Быстродействующий механизм натягивания полотна смонтирован в рукоятку.
- Полотно может устанавливаться в различных позициях, горизонтально, под углом 45° и т.д.

Артикул **5760 071 001**



Область применения

Предназначена для выполнения слесарных работ.

Длина, мм	Масса, г	Артикул
400	530	0714 64 02
390		5760 071 001

УНИВЕРСАЛЬНАЯ НОЖОВКА



- Для работы в труднодоступных местах.

Исполнение	Артикул
Ножовка с регулируемой рукояткой	0609 10
Ножовка с неподвижной рукояткой	0609 11
Универсальное полотно для мининожовки (специально для металлов) 32 зубца/1", 145 x 6 x 0,45 мм	0609 2
Полотно для мининожовки по дереву 15 зубцев/1", 45 x 6 x 0,4 мм	0609 3

НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ



- Для полотен длиной 300 мм.

L мм	Масса, г	Артикул
530	805	0695 552 892

НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ



Длина, мм	Зубьев на дюйм	Артикул
400	7	5760 031 005
450	7	5760 031 010
500	7	5760 031 015
550	7	5760 031 020

С деревянной рукояткой

Область применения

Предназначена для пиления изделий из дерева, фанеры, ДСП.

Особенности

Термоупрочненные острые зубья

Материал рукоятки: бук

РУКОЯТКА ДЛЯ НОЖОВОЧНЫХ ПОЛОТЕН



Исполнение	Артикул
Для стандартных полотен, регулируемая	0713 64 04

НОЖ МОНТАЖНЫЙ СКЛАДНОЙ



Артикул 0695 941 09

- Полностью изолированный.
- Противоударная пластмассовая ручка.

БЕЗОПАСНЫЙ НОЖ С БИМЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЛЕЗВИЕМ



Артикул 0715 66 013

Артикул 0715 66 020 (запасное лезвие)

- Режущее лезвие ножа подается в рабочее положение с помощью специальной кнопки.
- При резке картона, линолеума, ковровых покрытий лезвие фиксируется в рабочем положении автоматически.
- В нерабочем положении лезвие утоплено в рукоятку для безопасного хранения и транспортировки.
- Лезвие изготовлено из биметалла: режущая кромка из быстрорежущей стали, спинка - из эластичной инструментальной стали.
- Нож имеет эргономичную форму и магазин для хранения запасных лезвий.

7

НОЖ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ UNI-CARBON



Область применения:

Универсальный нож для использования в промышленности и строительстве. Нож имеет удобную нескользящую рукоятку.

- Лезвие изготовлено из углеродистой стали с твердостью по Роквеллу HRC 58-61.
- Эргономичная рукоятка красного цвета с защитным выступом.
- Пластмассовый футляр (ножны) с креплением для ношения.

Общая длина мм	Длина лезвия мм	Арт.
208	95	0715 66 502

НОЖ ДЛЯ РЕЗКИ ЛИНОЛЕУМА



Название	Исполнение	Артикул
Нож для резки линолеума, 180 г	Со сменными лезвиями	0715 66 01
Лезвие запасное, 60 мм	Трапециевидное	0715 66 02
Лезвие запасное, 50 мм	Крюкообразное	0715 66 03

НОЖ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ



Материал	Длина, мм	Вес, г	Артикул
ABS Plastik	130	30	0715 66 915

Материал	Длина, мм	Вес, г	Артикул
ABS Plastik	165	80	0715 66 920

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://wurth.nt-rt.ru> || эл. почта: wtr@nt-rt.ru