# НОЖИ И НОЖНИЦЫ

Ножи и ножницы используются человечеством на протяжении веков. В настоящее время эти инструменты стали более разнообразными и улучшаются в соответствии с их предназначением.

Ножи и ножницы Bahco предназначены для резания различного материала, в том числе кровельных покрытий и электропроводки. Представленный в главе ассортимент подходит для ежедневного профессионального использования.

Производственная программа Bahco включает в себя специализированный инструмент, такой как различные ножницы по металлу, ножи электрика и инструмент для работы под напряжением, а также утилитарные продукты – многофункциональные, подрезные ножи, мультитул, ножи с выдвижным лезвием.

## Содержание

НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ	1032-1041
ножницы	1042-1043
НОЖИ	1044-1048

Ассортимент ножниц по металлу включает модели с правым резом, которые позволяют выполнять работу более эффективно. Вне зависимости от сложности выполняемых работ, Вы легко подберете необходимый инструмент! Таблица ниже поможет Вам сделать это правильно.

#### Рекомендации могут различаться в зависимости от сложности работ.

	Промышлен	Промышленная отрасль										
Модель	Работа под напряжением	Работа с гипсокартоном	Монтаж потолков	Кровельные работы	Техническая изоляция	Тяжелая промышленность	Резка тросов	Хозяйственное использование				
MA225	000	000										
MA225R	00	00	00	00	00		0					
MA225L	00	00	00	00	00		0					
MA321	00	00	00	00	00		0					
MA311	00	00	00	00	00		0					
MA325	0	i i i		0	0		000					
MA361	0	i i		0	0		000					
MA351	0	i i i		0	0		000					
MA431		0	0					00				
MA421		0	0				0	00				
MA401		0	0				0	00				
MA411		0	0				0	00				
MR126		00	00				00	0				
MR227R	00			00	00		0	0				
MR227L	00			00	00		0	0				
MR340	00			000	00			00				
MR726		0	0					0				
M126		00	00				00					
M227R	00			00	00		0					
M227L	00			00	00		0					
M330	00			00								
M526		0	0	0								
M722		0	0	0								
M726		0	0	0								
M730		0	0	0								
8691				0	0							
583D	000			000	000			000				
584D	000			000	000			000				
585D	000			000	000			000				
586D	000			000	000			000				
M926	00			00	00							
M676						000						
M6376						000						

Промышленная отрасль

Наиболее подходящие: ООО / Подходящие: ОО / Возможно использование: О

	Тип работ							
	<b>J</b>	.7		<b>≪</b>	(******* <b>*</b>	.7	Правое	Левое
Модель	Обрезание углов	Насечка	Наружный рез	Левый рез	Правый рез	Прямой сквозной рез	вырезание отверстий	вырезание отверстий
MA225	000	000	000					
MA225R	00	00	00		00			0
MA225L	00	00	00	00			0	
MA321	00	00	00		00			0
MA311	00	00	00	00			0	
MA325	00	00	00			00		
MA361	00	00	00		00			
MA351	00	00	00	00				
MA431	00	00	00			0		
MA421	00	00	00			00		
MA401	00	00	00	0				
MA411	00	00	00		0			
MR126	000	000	000					
MR227R	00	00	00		00			0
MR227L	00	00	00	00			0	
MR340	00	00	00			000		
MR726	000	000	000					
M126	000	000	000					
M227R	00	00	00		00			0
M227L	00	00	00	00			0	
M330	00	00	00			000		
M526	000	000	000					
M722	000	000	000					
M726	000	000	000					
M730	000	000	000					
8691	00	00	0		00			
583D	000	00	000	000		000	000	
584D	000	00	000		000	000		000
585D	000	00	000	000		000	000	
586D	000	00	000		000	000		000
M926				0	0	00		
M676	000	00	0					
M6376	000	00	0			000		

Наиболее подходящие: ООО / Подходящие: ОО / Возможно использование: О



#### **MA225**



### НОЖНИЦЫ АВИАЦИОННЫЕ С МНОГОСТУПЕНЧАТЫМ РЫЧАГОМ

- Авиационные ножницы для прямого реза твердого и трудно разрезаемого стального листа
- С рычажным механизмом для большей эффективности
- Кованые лезвия из специальной инструментальной стали
- Угол заточки лезвий рассчитан на длительную и интенсивную работу
- Мощные ручки из фибергласса и нейлона обеспечивают безопасный и удобный захват
- Стопор безопасности включается одной рукой
- Упаковка: Для розничной продажи, на карточке с описанием
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731151		<mark>⊢ L</mark>	↓ ↑ 1 mm	↓ 2 mm	<b>a</b>
MA225	8161057	4	250	0.8	1.2	420

#### **MA225L**



### НОЖНИЦЫ АВИАЦИОННЫЕ С МНОГОСТУПЕНЧАТЫМ РЫЧАГОМ

- Авиационные ножницы для прямого и левого реза твердого и трудно разрезаемого стального листа
- С рычажным механизмом для большей эффективности
- Кованые лезвия из специальной инструментальной стали
- Угол заточки лезвий рассчитан на длительную и интенсивную работу
- Мощные ручки из фибергласса и нейлона обеспечивают безопасный и удобный захват
- Стопор безопасности включается одной рукой
- Упаковка: На карточке с описанием
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731151		<mark>↓ L</mark>	↓ 1 mm	↓ 2 mm	g
MA225L	8161033	4	250	0.8	1.2	420

#### **MA225R**



### НОЖНИЦЫ АВИАЦИОННЫЕ С МНОГОСТУПЕНЧАТЫМ РЫЧАГОМ

- Авиационные ножницы для прямого и правого реза твердого и трудно разрезаемого стального листа
- С рычажным механизмом для большей эффективности
- Кованые лезвия из специальной инструментальной стали
- Угол заточки лезвий рассчитан на длительную и интенсивную работу
- Мощные ручки из фибергласса и нейлона обеспечивают безопасный и удобный захват
- Стопор безопасности включается одной рукой
- Упаковка: Для розничной продажи, на карточке с описанием
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731151		<mark>  ↓ L</mark>	↓ ↑ 1 mm	↓ 2 mm	g
MA225R	8161040	4	250	0.8	1.2	420

#### **MA401**



### НОЖНИЦЫ АВИАЦИОННЫЕ С МНОГОСТУПЕНЧАТЫМ РЫЧАГОМ

- Ножницы по металлу для использования в домашних условиях
- Режущая способность: Стальной лист толщиной не более 1.5 мм
- Кованые лезвия из хромомолибденовой стали
- Фрезерованные режущие кромки с индукционной закалкой до 60 62 HRC
- С рычажным механизмом для большей эффективности
- Рукоятки с мягким захватом и возвратной пружиной для комфортной работы
- Красные рукоятки ножницы для левого реза
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731415		<mark>                                     </mark>	↓ ↑ 1 mm	¥ 2 mm	g
MA401	0167593	4	250	0.7	1.2	390

#### **MA411**



### НОЖНИЦЫ АВИАЦИОННЫЕ С МНОГОСТУПЕНЧАТЫМ РЫЧАГОМ

- Ножницы по металлу для использования в домашних условиях
- Режущая способность: Стальной лист толщиной не более 1.5 мм
- Кованые лезвия из хромомолибденовой стали
- Фрезерованные режущие кромки с индукционной закалкой до 60 62 HRC
- С рычажным механизмом для большей эффективности
- Рукоятки с мягким захватом и возвратной пружиной для комфортной работы
- Зеленые рукоятки ножницы для правого реза
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731415		<mark>← L</mark> →	1 mm	2 mm	g
MA411	0167609	4	250	0.7	1.2	395

#### **MA421**



### НОЖНИЦЫ АВИАЦИОННЫЕ С МНОГОСТУПЕНЧАТЫМ РЫЧАГОМ

- Ножницы по металлу для использования в домашних условиях
- Режущая способность: Стальной лист толщиной не более 1.5 мм
- Кованые лезвия из хромомолибденовой стали
- Фрезерованные режущие кромки с индукционной закалкой до 60 62 HRC
- С рычажным механизмом для большей эффективности
- Рукоятки с мягким захватом и возвратной пружиной для комфортной работы
- Желтые рукоятки ножницы для прямого реза
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731415		<mark>       L →</mark>	↓ ↑ 1 mm	↓ 2 mm	g
MA421	0167616	4	250	0.7	1.2	405





#### **MA431**



### НОЖНИЦЫ АВИАЦИОННЫЕ С МНОГОСТУПЕНЧАТЫМ РЫЧАГОМ

- Многофункциональные ножницы по металлу для профессионального использования, также применимые в домашних условиях
- Режущая способность: Стальной лист толщиной не более 1.1 мм, длина одного реза -75 мм
- Кованые лезвия из хромомолибденовой стали
- Фрезерованные режущие кромки с индукционной закалкой до 58 60 HRC
- С рычажным механизмом для большей эффективности
- Рукоятки с мягким захватом и возвратной пружиной для комфортной работы
- Оранжевые рукоятки ножницы для прямого длинного реза
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731415		L mm	↓ ↑ 1 mm	↓ 2 mm	g
MA431	0181544	1	290	0.53	0.94	465

#### **MA311**



### НОЖНИЦЫ АВИАЦИОННЫЕ С МНОГОСТУПЕНЧАТЫМ РЫЧАГОМ

- Ножницы по металлу для профессионального использования, для резания жесткого и толстого металла
- Режущая способность: Металлический лист толщиной не более 1.8 мм
- Кованые лезвия из хромомолибденовой стали
- Фрезерованные режущие кромки с индукционной закалкой до 60 62 HRC
- С рычажным механизмом для большей эффективности
- Рукоятки с мягким захватом и возвратной пружиной для комфортной работы
- Красные рукоятки ножницы для левого реза
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731415		<mark>← L</mark> →	↓ ↑ 1 mm	↓ 2 mm	g
MA311	0181568	1	260	0.9	1.5	490

#### **MA321**



### НОЖНИЦЫ АВИАЦИОННЫЕ С МНОГОСТУПЕНЧАТЫМ РЫЧАГОМ

- Ножницы по металлу для профессионального использования, для резания жесткой и толстой жести
- Режущая способность: Металлический лист толщиной не более 1.8 мм
- Кованые лезвия из хромомолибденовой стали
- Фрезерованные режущие кромки с индукционной закалкой до 60 62 HRC
- С рычажным механизмом для большей эффективности
- Рукоятки с мягким захватом и возвратной пружиной для комфортной работы
- Зеленые рукоятки ножницы для правого реза
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731415		<mark>↓ L</mark>	↓ ↑ 1 mm	↓ 2 mm	g
MA321	0181551	1	260	0.9	1.5	490
	BAHCO					

**MA325** 



### НОЖНИЦЫ ДЛЯ РАСКРОЯ С МНОГОСТУПЕНЧАТЫМ РЫЧАГОМ

- Ножницы для раскроя с рычажной системой
- Для прямого реза и раскройки твердого и трудно разрезаемого стального листа
- Кованые лезвия, выполненные из инструментальной стали, подвергнуты специальной закалке
- Угол заточки лезвий рассчитан на длительную и интенсивную работу
- Мощные ручки из фибергласса и нейлона обеспечивают безопасный и удобный захват
- Стопор безопасности включается одной рукой
- Упаковка: На картонной карточке с описанием
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731151		<mark>← L</mark> mm	1 mm		g
MA325	8161064	4	250	0.8	1.2	430

**MA361** 



### НОЖНИЦЫ ДЛЯ РАСКРОЯ С МНОГОСТУПЕНЧАТЫМ РЫЧАГОМ

- Ножницы по металлу для профессионального использования, для резания жесткого и толстого металла
- Режущая способность: Металлический лист толщиной не более 1.8 мм
- Рабочая часть спроектирована для длинного реза в ограниченном пространстве и позволяет держать одну руку поверх стального листа
- Кованые лезвия из хромомолибденовой стали
- Фрезерованные режущие кромки с индукционной закалкой до 60 62 HRC
- С рычажным механизмом для большей эффективности
- Рукоятки с мягким захватом и возвратной пружиной для комфортной работы
- Зеленые рукоятки ножницы для правого реза
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731415		<mark>↓ L</mark> →	↓ 1 mm	↓ 2 mm	g
MA361	0181575	1	250	1	1.5	550

**MA351** 



### НОЖНИЦЫ ДЛЯ РАСКРОЯ С МНОГОСТУПЕНЧАТЫМ РЫЧАГОМ

- Ножницы по металлу для профессионального использования, для резания жесткого и толстого металла
- Режущая способность: Металлический лист толщиной не более 1.8 мм
- Рабочая часть спроектирована для длинного реза в ограниченном пространстве и позволяет держать одну руку поверх стального листа
- Кованые лезвия из хромомолибденовой стали
- Фрезерованные режущие кромки с индукционной закалкой до 60 62 HRC
- С рычажным механизмом для большей эффективности
  - Рукоятки с мягким захватом и возвратной пружиной для комфортной работы
- Красные рукоятки ножницы для левого реза
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731415		<mark>← L</mark> →	↓ 1 mm		g
MA351	0181582	1	250	1	1.5	550



M126

#### НОЖНИЦЫ ТРАДИЦИОННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ

- Ножницы по металлу для прямого реза с двумя тонкими лезвиями
- Для обрезания углов, состригания заусенцев и вырезания выемок при выполнении работ в ограниченном пространстве
- Кованые лезвия, выполненные из инструментальной стали, подвергнуты специальной закалке
- Угол заточки лезвий рассчитан на длительную и интенсивную работу
- Промышленная упаковка
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731151		L mm	↓ ↑ 1 mm	↓ 2 mm	g
M126	8160920	4	260	0.6	1.2	500

#### M330



### НОЖНИЦЫ ТРАДИЦИОННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ

- Ножницы для раскроя металла
- Применяются для длинных прямых резрезов листового металла
- Кованые лезвия, выполненные из инструментальной стали, подвергнуты специальной закалке
- Угол заточки лезвий рассчитан на длительную и интенсивную работу
- Промышленная упаковка
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731151	Æ	<mark> ∢_L</mark> →	↓ 1 mm	2 mm	g
M330	8160906	4	11 3/4	0.9	1.5	790

#### M730



#### НОЖНИЦЫ ТРАДИЦИОННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ

- Ножницы по металлу для прямого реза с одним тонким и одним толстым лезвием
- Также называются "Универсальные ножницы по металлу для прямого реза"
- Применяются для обрезания углов и состригания заусенцев и вырезания выемок
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731151		<mark>↓ L</mark> →	↓ ↑ 1 mm	↓ 2 mm	g
M722	8160937	4	220	0.4	1.0	360
M726	8160944	4	260	0.6	1.2	500
M730	8160968	2	300	0.6	1.2	700



#### 8691



#### НОЖНИЦЫ ТРАДИЦИОННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ

- Ножницы по металлу для правого реза, испанского типа. Модель "Мадрид"
- Режущие кромки закалены до 53-57 HRC

	841334		A mm	L	g
869102000	5083645	6	38	200	350
869102500	5083669	6	44	250	525
869103000	5116640	6	50	300	730

#### **MR126**



### НОЖНИЦЫ ТРАДИЦИОННЫЕ ДЛЯ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

- Ножницы по металлу для прямого реза с двумя тонкими лезвиями
- Для обрезания углов и состригания заусенцев при выполнении работ в ограниченном пространстве
- Кованые лезвия, изготовленные из инструментальной стали, подвергнутые специальной закалке
- Угол заточки лезвий рассчитан на длительную и интенсивную работу
- Мощные ручки с пластмассовыми чехлами для удобного захвата. Со съемной возвратной пружиной
- Упаковка: На картонной карточке с описанием
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731151		<mark>← L</mark> →		2 mm	g
MR126	8161019	4	260	0.6	1.2	510

**MR227L** 



### НОЖНИЦЫ ТРАДИЦИОННЫЕ ДЛЯ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

- Ножницы по металлу для левого и прямого реза с двумя тонкими лезвиями
- Для левого реза по дуге, подрезки и вырезания выемок при выполнении работ в ограниченном пространстве
- Кованые лезвия, изготовленные из инструментальной стали, подвергнутые специальной закалке
- Угол заточки лезвий рассчитан на длительную и интенсивную работу
- Мощные ручки с пластмассовыми чехлами для удобного захвата. Со съемной возвратной пружиной
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731151		<mark>↓ L</mark> →	t ↑ 1 mm	↓ 2 mm	g
MR227L	8161002	4	270	0.6	1.2	570





#### **MR227R**



#### НОЖНИЦЫ ТРАДИЦИОННЫЕ ДЛЯ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

- Ножницы по металлу для правого и прямого реза с двумя тонкими лезвиями
- Для левого реза по дуге, подрезки и вырезания выемок при выполнении работ в ограниченном пространстве
- Кованые лезвия, изготовленные из инструментальной стали, подвергнутые специальной закалке
- Угол заточки лезвий рассчитан на длительную и интенсивную работу
- Мощные ручки с пластмассовыми чехлами для удобного захвата. Со съемной возвратной пружиной
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731151	æ	<mark>← L</mark> →	t ↑ 1 mm	t ↓ 2 mm	g
MR227R	8160999	4	270	0.6	1.2	570

#### **MR726**



#### НОЖНИЦЫ ТРАДИЦИОННЫЕ ДЛЯ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

- Ножницы по металлу для прямого реза с одним тонким и одним толстым лезвием
- Также называются "Универсальные ножницы по металлу для прямого реза"
- Для обрезания углов, состригания заусенцев и вырезания выемок
- Кованые лезвия, изготовленные из инструментальной стали, подвергнутые специальной закалке
- Угол заточки лезвий рассчитан на длительную и интенсивную работу
- Мощные ручки с пластмассовыми чехлами для удобного захвата. Со съемной возвратной пружиной
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731151		<mark>← L</mark> →		2 mm	g
MR726	8161026	4	260	0.6	1.2	510

#### **MR340**



MR340

#### НОЖНИЦЫ ДЛЯ ПРЯМОГО РЕЗА

- Ножницы "Пеликан" для прямого реза и раскроя листового металла
- Длина реза: 70 мм
- Кованые лезвия, изготовленные из инструментальной стали, подвергнутые специальной закалке
- Мощные ручки с пластмассовыми чехлами для удобного захвата
- Угол заточки лезвий рассчитан на длительную и интенсивную работу
- Упаковка: На картонной карточке с описанием
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731151		<mark>  ↓ ⊥</mark> mm	↓ ↑ 1 mm	↓ 2 mm	g
M330	8160906	4	300	0.9	1.5	790
MR340	8197537	2	350	0.4	1.2	800



583D



### НОЖНИЦЫ СО СМЕЩЕННЫМИ РУЧКАМИ ДЛЯ ПРАВОГО РЕЗА

- Ножницы по металлу для прямого реза, фигурного (отверстия), правого, а также раскройки листового металла
- Насечка на верхнем лезвии помогает избежать соскальзывания при вырезке выемок и прорезке твердого материала
- Для резания средних и твердых материалов
- Покрытие ручек из ПВХ
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

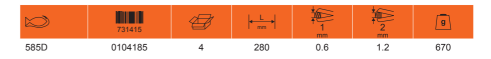
	731415		<mark>  ↓ ⊥</mark> mm	↓ ↑ 1 mm	↓ 2 mm	g
583D	0023721	4	280	0.6	1.2	670

#### 585D



### НОЖНИЦЫ СО СМЕЩЕННЫМИ РУЧКАМИ ДЛЯ ПРАВОГО РЕЗА

- Ножницы по металлу для прямого реза, фигурного (отверстия), правого, а также раскройки листового металла
- Для резания мягких и средних материалов
- Покрытие ручек из ПВХ
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь



584D



#### НОЖНИЦЫ СО СМЕЩЕННЫМИ РУЧКАМИ ДЛЯ ЛЕВОГО РЕЗА

- Ножницы для прямого реза, фигурного (отверстия), левого, а также раскройки листового металла
- Насечка на верхнем лезвии помогает избежать соскальзывания при вырезке выемок и прорезке твердого материала
- Для резания средних/твердых материалов
- Покрытие ручек из ПВХ
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731415		<mark>← L</mark> →	t ↑ 1 mm	↓ 2 mm	g
584D	0023745	4	280	0.6	1.2	670



**586D** 



#### НОЖНИЦЫ СО СМЕЩЕННЫМИ РУЧКАМИ ДЛЯ ЛЕВОГО РЕЗА

- Ножницы по металлу для прямого реза, фигурного (отверстия), левого, а также раскройки листового металла
- Для резания мягких и средних материалов
- Покрытие ручек из ПВХ
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь

	731415		L mm	↓ ↑ 1 mm	↓ 2 mm	g
586D	0104208	4	280	0.6	1.2	625

#### M6376



#### НОЖНИЦЫ ДВУРУЧНЫЕ С ДВОЙНЫМ РЫЧАГОМ

- Инструмент предназначен для прямого реза и для раскройки листового металла
- Для промышленных работ в тяжелых условиях, например, для разрезания стяжек трубных пакетов
- Кованые лезвия, изготовленные из инструментальной стали и подвергнутые специальной закалке
- Угол заточки лезвий рассчитан на длительную и интенсивную работу
- Покрытые пластмассой трубчатые длинные ручки из закаленной стали для приложения усилия при резании трудноразрезаемых материалов
- Режущая способность: Холоднокатанная сталь
- Ремкомплект M6376-SH: Лезвия, винты и гайки

	731151		<mark>← L</mark> →	1 mm	g
M6376	8196486	1	760	2.5	2400
M6376-SH	8199296	1	-	-	1000

#### M676



#### НОЖНИЦЫ ДВУРУЧНЫЕ С ДВОЙНЫМ РЫЧАГОМ

- Для промышленных работ в тяжелых условиях, например, для разрезания стяжек трубных пакетов
- Кованые лезвия, изготовленные из инструментальной стали и подвергнутые специальной закалке
- Угол заточки лезвий рассчитан на длительную и интенсивную работу
- Покрытые пластмассой длинные трубчатые ручки из закаленной стали для приложения усилия при резании трудноразрезаемых материалов
- Режущая способность: холоднокатанная сталь
- Ремкомплект М676-SH: Лезвия, винты и гайки

	731151		<mark>↓ L</mark> →	t ↑ 1 mm	g
M676	8161088	1	760	2.5	2100
M676-SH	8211875	1	-	-	790





#### НОЖНИЦЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ

- Для разрезания плоских листов, квадратных или круглых профилей
- При плотном сжатии ручек удаляет стружку и оставляет чистый рез прямоугольной формы
- Специальное устройство защищает глаза от попадания стружки
- Лезвия из специальной стали
- Мощные ручки с пластмассовыми чехлами для удобного захвата
- Малое расстояние между ручками облегчает работу
- Простой и безопасный в обращении рычаг
- Режущая способность: 1 нержавеющая сталь, 2 холоднокатанная сталь
- Запасные лезвия М926-SH

	731151		<mark>← L</mark> →	↓ ↑ 1 mm	↓ 2 mm	g
M926	8161071	1	250	0.8	1.2	500
M926-SH	0107537	1	_	_	_	23

2744



#### НОЖНИЦЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

- Легкие, мощные универсальные ножницы
- Для резания пластин из легких металлов, кожи, проволоки, пластмассы, древесины и т.п.
- Полностью закаленные стальные лезвия
- Зазубренные лезвия предотвращают произвольное сползание разрезаемого материала
- Удобные ручки из композитных материалов, оснащены кнопкой блокировки
- Упаковка: На карточке с описанием







#### SC127/SC127S





Ножницы электрика с пластиковыми кольцами

НОЖНИЦЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРИКОВ

Длина режущей кромки 48 мм

SC140C

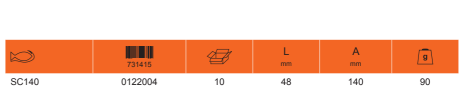
Ножницы электрика с пластиковыми кольцами Желобок на поверхности полотна для зачистки кабеля

- Желобок на поверхности полотна для зачистки кабеля
- Длина режущей кромки 45 мм
- Суффиксом S обозначается модель с серрейторной заточкой лезвия



#### SC140/SC140C





48

140

90

10

#### SC150NG

#### НОЖНИЦЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРИКОВ

0122011

- Ножницы электрика с удлиненными ручками
- Более длинные ручки позволяют прикладывать меньшее усилие
- Удобство работы в ограниченном пространстве
- Длина режущей кромки 38 мм

	731415		L mm	A	g
SC150NG	0122028	10	38	152	130







ножницы

2702

# 

#### НОЖНИЦЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ

- С короткими лезвиями и большими кольцами для пальцев
- Лезвия прямые
- Режущая способность: Листовая сталь и стальная проволока до 0,4 мм
- Отделка: Хромоникелевое покрытие, полировка
- Материал: Высококачественная сталь
- 2702А одно из режущих лезвий с насечкой

	731415		← L mm→	<u>a</u>
2702	1066932	1	110	45
2702A	1066949	1	110	45

#### 2704



#### НОЖНИЦЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ

- С загнутыми лезвиями и большими кольцами для пальцев
- Материал: Высококачественная сталь
- Отделка: Хромоникелевое покрытие, полировка
- Режущая способность: Листовая сталь и стальная проволока до 0,4 мм
- 2702А одно из лезвий с насечкой

	731415		<mark>← L</mark> →	<u>a</u>
2704	1066956	1	110	45
2704A	1066963	1	110	45

#### 2707



#### НОЖНИЦЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ

- С заостренными кончиками, одно из режущих лезвий с насечкой
- Для разделения компонентов и проводов, а также для разрезания пар в кабельных пучках
- Материал: Высококачественная сталь
- Отделка: Хромоникелевое покрытие, полировка
- Длина режущего лезвия 18 мм
- Режущая способность: Медная проволока 1 мм, металлический лист до 0,4 мм

	731415	- Et	← L mm	a
2707	1066994	1	115	45

#### 2705R

#### НОЖНИЦЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ

- Для общего назначения, а также удержания малых компонентов и тонкой проволоки
- Самозакрывающиеся, с насечкой на лезвиях
- Отделка: Хромоникелевое покрытие, полировка
- Материал: Специальная нержавеющая сталь

	731415		← L mm	a
2705R	1821470	1	160	40





#### SQZ150003



#### НОЖ С ВЫДВИЖНЫМ ЛЕЗВИЕМ

- Универсальный нож с быстросменным лезвием
- 6 дополнительных лезвий хранятся в специальной ячейке

$\bigotimes$	731415	Æ	g
SQZ150003	3013477	6	35

#### 2816



#### НОЖ С ВЫДВИЖНЫМ ЛЕЗВИЕМ

- Выдвижной нож
- Две секции рукоятки соединены скрытым винтом
- Отпустив винт можно отрегулировать лезвие или извлечь лезвия из внутренней части ручки
- Идеально подходит для резки напольного покрытия, резины, картона, кожи, дерева и т.п.
- Пустотелая ручка с четырьмя стандартными лезвиями
  с полностью выдвинутым лезвием



#### 2817



#### НОЖ С ФИКСИРОВАННЫМ ЛЕЗВИЕМ

- Нож с фиксированным лезвием
- Две секции рукоятки соединены скрытым винтом
- Отпустив винт можно отрегулировать лезвие или извлечь лезвия из внутренней части ручки
- Идеально подходит для резки напольного покрытия, резины, картона, кожи, дерева и т.п.





НОЖИ

## 80

#### SQZ150003-SBL



#### СМЕННЫЕ ЛЕЗВИЯ

- Запасные полотна для выдвижного ножа
- Безопасная кассетная упаковка содержит 12 полотен



#### SQZ150003-HSBL

#### СМЕННЫЕ ЛЕЗВИЯ

- Запасные полотна для выдвижного ножа, загнутые
- Безопасная кассетная упаковка содержит 12 полотен

	- Int		ante	Ě	
	1		125		
1		1			
	a.		Þ		
2	2	10	6	7	
			11	Π.	

$\bigotimes$	731415		<mark>← L</mark> →	g
SQZ150003-HSBL	3015389	1	51	63

#### 2817K



#### СМЕННЫЕ ЛЕЗВИЯ

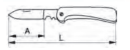
- Запасные лезвия к ножам 2816 и 2817
- В упаковке по 10 штук
- 2817К = Стандартные лезвия
- 2817КН = Изогнутые лезвия

	731415		<mark>← L</mark> →	<u>g</u>
2817K	1068813	10	53.0	3
2817KH	1068820	10	50.5	3

#### 2819

#### НОЖ ЭЛЕКТРИКА





Складной	нож	электрика
----------	-----	-----------

BAHCO

• Большое, прочное лезвие из нержавеющей стали и черная пластиковая рукоятка





#### 2820EK



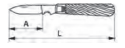
#### НОЖ ЭЛЕКТРИКА

• Нож электрика с лезвием из нержавеющей стали и пластиковой ручкой

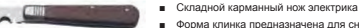


#### 2820EF1





#### НОЖ ЭЛЕКТРИКА





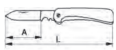
	731415		L mm	A	g
2820EF1	0122042	12	200	60	90

#### 2820EF2

#### НОЖ ЭЛЕКТРИКА



- Складной карманный нож электрика
  - Лезвие из нержавеющей стали, ручка из пластика
- Форма клинка предназначена для снятия изоляции



	731415		L	A mm	g
2820EF2	0122059	12	200	65	70

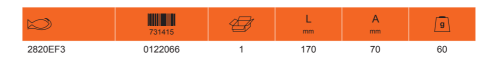
#### 2820EF3





#### НОЖ ЭЛЕКТРИКА

- Складной карманный нож
- Изготовлен из специальной стали
- Пластиковая ручка





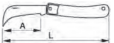
НОЖИ

#### 2820EF4



#### НОЖ ЭЛЕКТРИКА

- Складной карманный нож электрика
- Два лезвия, пластиковая ручка



	731415	Æ	L mm	A	g
2820EF4	0122073	1	180	70/80	90

#### 2444



#### УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НОЖ

- Крепкий нож с лезвием из нержавеющей стали для широкой сферы использования
- Удобная и безопасная двухкомпонентная рукоятка
- Длина 220 мм, длина лезвия 102 мм
- Поставляется в пластиковых ножнах с клипсой для ремня
- Картонная коробка-дисплей на 15 вертикально расположенных ножей

	731151		<u>a</u>
2444	8286750	15	100

#### **SB-2444**



#### УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НОЖ

- Крепкий нож с лезвием из нержавеющей стали для широкой сферы использования
- Удобная и безопасная двухкомпонентная рукоятка
- Длина 220 мм, длина лезвия 102 мм
- Поставляется в пластиковых ножнах с клипсой для ремня
- Упаковка для розничной продажи на картонной карте с отверстием для подвешивания

	731151	Æ	<u>a</u>
SB-2444	0189250	1	100





#### MTT151



#### МУЛЬТИТУЛ

- Высокопрочный алюминиевый корпус
- Анодированный, в оранжевом цвете
- 18 функций
- Крепкие лезвия из нержавеющей стали
- Прочный чехол с возможностью ношения на ремне



#### K-AP-1



#### УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НОЖ

- Для садовых работ, таких как подрезка веток, срезка цветов. Также может разрезать веревки, пластмассу и бумагу
- Очень плоский, его удобно носить в кармане
- Нержавеющая сталь, лезвие с выпуклой режущей кромкой

	731151		← L mm	a
K-AP-1	8030117	10	180	90

#### K-GP-1

1420

#### УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НОЖ

- Для садовых работ, таких как подрезка веток, срезка цветов. Также может разрезать веревки, пластмассу и бумагу
  - Очень плоский, его удобно носить в кармане
  - Нержавеющая сталь, лезвие с вогнутой режущей кромкой

	731151		<mark>← 上</mark> →	g
K-GP-1	8030131	10	170	90



