

# Ножницы, болторезы



Ножницы по металлу



Болторезы



Ножницы садовые



Кусачки для кабеля  
изолированные



Кусачки  
для кабеля



Ножницы  
электрика



Ножницы для резки  
труб из ПВХ



## Резка без повреждений

Это именно то, что вам нужно! Ножницы UNIOR откованы из высококачественной углеродистой стали, их лезвия закалены током высокой частоты, а удобные рукоятки покрыты пластиком



## Сталь высочайшего качества

Широкий ассортимент ножниц UNIOR включает в себя разнообразные модификации ножниц по металлу и арматурных ножниц, кабелерезов и секаторов. Каждый представитель этого семейства идеально подходит для своей работы – будь то точное и аккуратное резание кровельной жести, листовой стали, арматуры, проволоки, кабеля или ПВХ труб в мастерской, на заводе или стройплощадке – или уход за садом и виноградником



## Закаленные лезвия

Наши ножницы лучше всего подходят для тяжёлых работ. С ними вы гораздо быстрее добьётесь отличного результата.





**542/4PR****Ножницы садовые – секатор**

- материал: конструкционная углеродистая сталь
- кованые
- режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- покрытие: фосфатирование
- пластиковые рукоятки



601578

L

220

**542.1/5****Сменная пружина к арт. 542/4PR**

603870

**544/6****Садовые ножницы с алюминиевыми рукоятками**

- материал: лезвия из легированной стали
- алюминиевые рукоятки
- режущие части целиком подвергнуты закалке и отпуску
- режущие части шлифованные, сменные
- специальный эргономичный дизайн
- шлифованные губки
- рукоятки покрыты лаком



601580

L

220

**544.1/5****Сменная пружина к арт. 544/6**

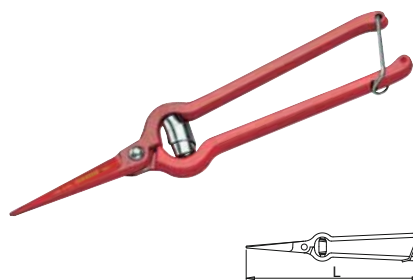
601582

**544.2/9****Комплект запчастей к арт. 544/6 лезвие + губка**

601581

**546/6****Ножницы садовые виноградные**

- материал: конструкционная углеродистая сталь
- кованые
- режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- поверхностная обработка: лакированные



601583

L

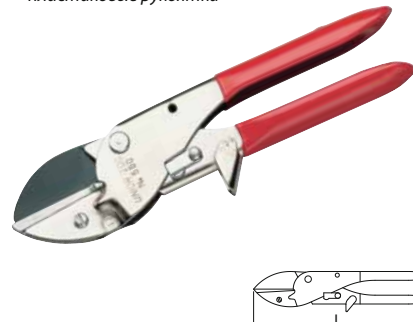
190

**546.1/5****Сменная пружина к арт. 546/6**

601584

**550/3PR****Ножницы садовые – секатор**

- материал: лезвия из легированной стали
- режущие части целиком подвергнуты закалке и отпуску
- подвижная алюминиевая губка
- лезвие покрыто тефлоном
- поверхностная обработка: никелирование
- защёлка для предотвращения случайного раскрытия
- противоскальзывающая защита на рукоятках
- предназначены для основных садовых работ
- пластиковые рукоятки



601590

L

200

**550.1/9****Комплект запчастей к арт. 550/3PR**

- лезвие + губка + заклёпка + втулка



601585

**550.2/9****Сменное лезвие к арт. 550/3PR**

601592



**550.3/9****Сменная часть к арт. 550/3PR**

- ленточная пружина + заклёпка



601591

**555.2/9****Сменная губка к арт. 555/6**

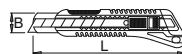
605236

**555.1/9****Сменное лезвие к арт. 555/6**

605214

**556A****Нож универсальный**

- двухкомпонентная рукоятка
- три автоматически сменяемых отламывающихся лезвия внутри
- лезвие с 13 отламывающимися частями
- лезвие изготовлено из высоколегированной стали



616853

L

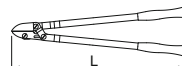
B

160

18

**555/6****Сучкорез**

- материал: лезвие из легированной стали
- нижняя губка алюминиевая, рукоятки стальные
- губки целиком подвергнуты закалке и отпуску
- лезвие индукционно упрочнено, остро заточено, покрыто тефлоном
- для обрезки веток диаметром до 40 мм
- исполнение с двумя шарнирными соединениями
- лакированные рукоятки с прочными пластиковыми чехлами



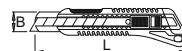
603522

L

750

**556B****Нож универсальный, эргономичный**

- двухкомпонентная рукоятка
- восемь автоматически сменяемых отламывающихся лезвий внутри
- лезвие с 13 отламывающимися частями
- лезвие изготовлено из высоколегированной стали



612136

L

B

160

18

**556.1B****Сменные лезвия для ножа арт. 556A и 556B**

- лезвие движется вперёд при перемещении запирающего движка
- если лезвие затупилось, обломите кончик по насечке
- при использовании лезвия остаток лезвия удаляется перемещением запирающего движка вперёд
- новое лезвие вставляется перемещением запирающего движка назад и нажатием кнопки смены лезвия



612137

L

B

140

18

**556C****Нож универсальный**

- двухкомпонентная рукоятка
- лезвие изготовлено из высоколегированной стали
- выдвигающееся лезвие
- запасное лезвие арт. 1945.1



622012

**558/5P****Пробойник с револьверной головкой (6 пробойников)**

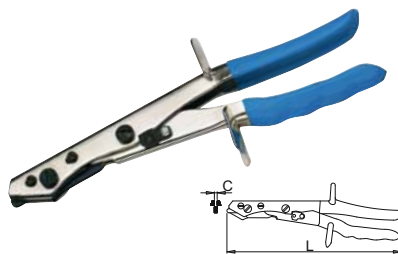
- рукоятки изготовлены из листовой стали
- пробойники – из специальной конструкционной стали, закалены, заточены
- поверхностная обработка: оцинкованные
- пластиковые рукоятки
- диаметры пробойников: 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 5 мм



	L
601557	210

**562/3P****Ножницы вырубные**

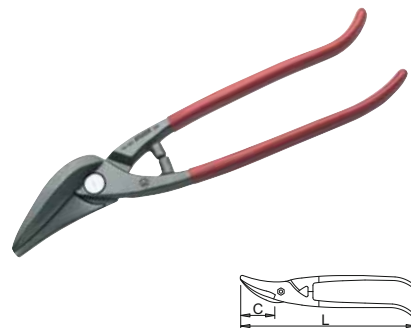
- рукоятки из листовой стали
- центральный нож с насечкой
- противоскальзывающая защита на рукоятках
- замок для предотвращения случайного раскрытия
- возвратная пружина
- поверхностная обработка: никелирование
- лезвия индукционно закалены



	L	B
608772	250	3.3

**563R/7PR****Ножницы по металлу универсальные**

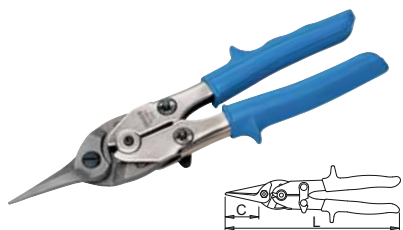
- материал: конструкционная углеродистая сталь
- кованные
- лезвия индукционно закалены
- кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- защита от коррозии
- пластиковые рукоятки



	L	C
615037	280	51

**561R/3G****Ножницы по металлу рычажные «Идеал»**

- материал: кованные из углеродистой стали
- рукоятки из листовой стали
- целиком подвергнуты закалке и отпуску
- лезвия индукционно упрочнены
- пружина для самораскрытия
- никелированные износостойкие двухкомпонентные рукоятки



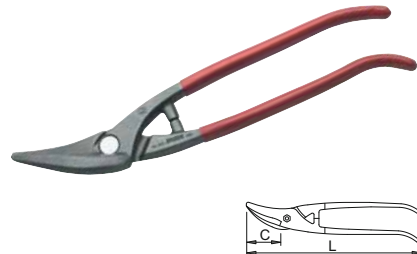
	L	C
608771	260	47.5

**562.1/9****Сменный нож к арт. 562/3P**

	L
601569	250

**563L/7PR****Ножницы по металлу универсальные**

- материал: конструкционная углеродистая сталь
- кованные
- лезвия индукционно закалены
- кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- защита от коррозии
- пластиковые рукоятки



	L	C
615038	280	51





563L - PLUS/7DP

563R - PLUS/7DP

567R - PLUS/7DP

592R - PLUS/7DP

## Отличительные особенности

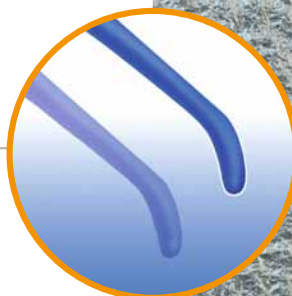


Напаяные лезвия увеличивают срок службы.

Рукоятка предотвращает травмирование пальцев.

Пластиковые двухкомпонентные рукоятки обеспечивают лёгкое и комфортное использование.

Эргономичные рукоятки для быстрого и более эффективного использования.



### СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ КРОВЕЛЬНЫХ НОЖНИЦ PLUS

Идеально подходят для работы в самых сложных условиях и обеспечивают в 10 раз более длительный срок службы даже при работе с кровлей, покрытой песком или абразивной крошкой.



• кованные

• напаяные лезвия позволяют прилагать меньшее усилие и увеличивают срок службы ножниц (даже с учетом работы по сверхтвердым материалам).

• режущая способность: нержавеющая сталь до 1 мм

• материал: конструкционная углеродистая качественная сталь

• высокая скорость и эффективность

• эргономичные двухкомпонентные пластиковые рукоятки максимально адаптированы к руке.

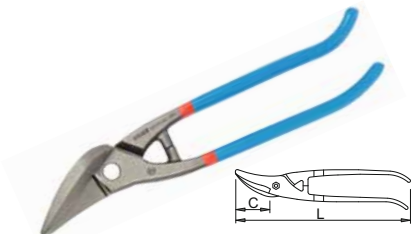
• повышенная режущая способность и износостойкость



### 563R-PLUS/7DP

#### Ножницы по металлу универсальные

- материал: конструкционная углеродистая сталь
- кованые
- модель со вставным лезвием для резки шлифованной стали
- лезвия индукционно закалены
- пластиковые рукоятки

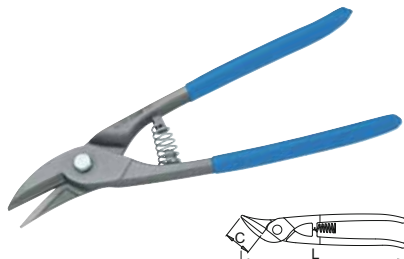


	L	C
615039	280	51

### 566R/7P

#### Ножницы по металлу

- материал: конструкционная углеродистая сталь
- лезвия индукционно закалены
- кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- шлифованные губки
- защита от коррозии
- пластиковые рукоятки
- пружина для самораскрытия



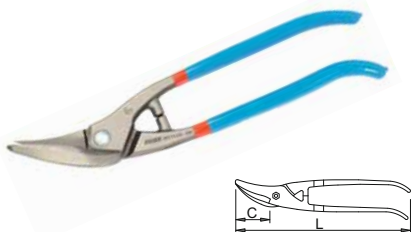
	L	C
609333	250	40



### 563L-PLUS/7DP

#### Ножницы по металлу универсальные

- материал: конструкционная углеродистая сталь
- кованые
- модель со вставным лезвием для резки шлифованной стали
- пластиковые рукоятки
- лезвия индукционно закалены

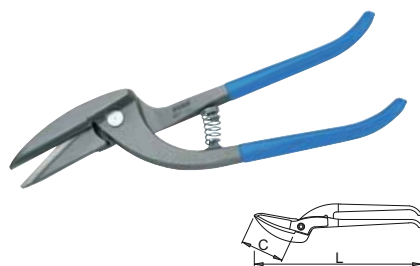


	L	C
615040	280	51

### 567R/7P

#### Ножницы по металлу «Пеликан»

- материал: конструкционная углеродистая сталь
- лезвия индукционно закалены
- кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- шлифованные губки
- защита от коррозии
- пластиковые рукоятки
- пружина для самораскрытия

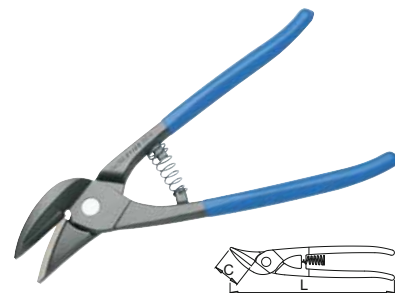


	L	C
609335	290	56

### 568R/7P

#### Ножницы по металлу «Идеал»

- материал: конструкционная углеродистая сталь
- лезвия индукционно закалены
- кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- шлифованные губки
- защита от коррозии
- пластиковые рукоятки
- пружина для самораскрытия

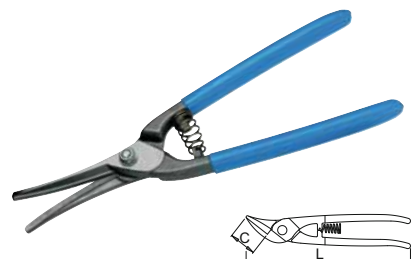


	L	C
609336	250	35

### 565R/7P

#### Ножницы по металлу универсальные

- материал: конструкционная углеродистая сталь
- лезвия индукционно закалены
- кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- шлифованные губки
- защита от коррозии
- пластиковые рукоятки
- пружина для самораскрытия

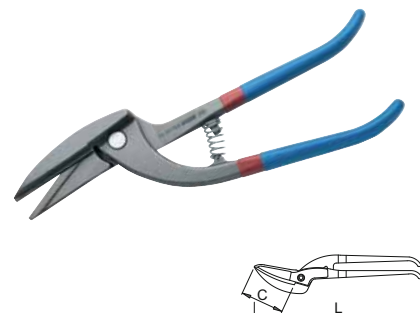


	L	C
609332	250	70

### 567R-PLUS/7DP

#### Ножницы по металлу «Пеликан»

- материал: конструкционная углеродистая сталь
- кованые
- модель со вставным лезвием для резки шлифованной стали
- лезвия индукционно закалены
- пластиковые рукоятки
- пружина для самораскрытия

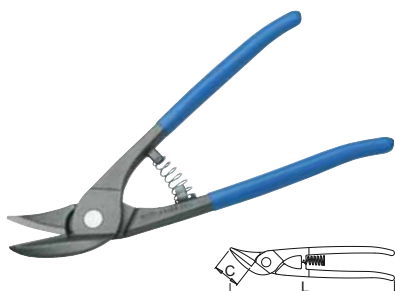


	L	C
615036	290	56

### 568L/7P

#### Ножницы по металлу «Идеал»

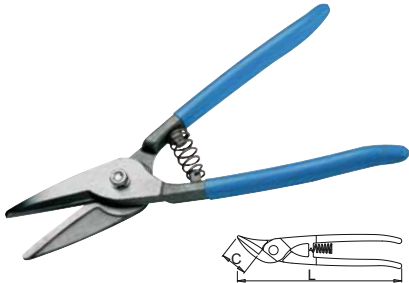
- материал: конструкционная углеродистая сталь
- лезвия индукционно закалены
- кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- шлифованные губки
- защита от коррозии
- пластиковые рукоятки
- пружина для самораскрытия



	L	C
610945	250	35

**569R/7P****Ножницы по металлу «Берлинер»**

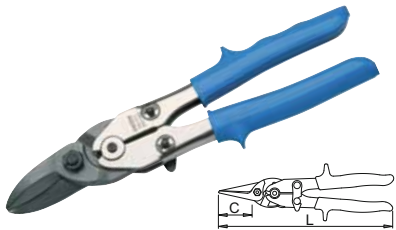
- материал: конструкционная углеродистая сталь
- лезвия индукционно закалены
- кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- шлифованные губки
- защита от коррозии
- пластиковые рукоятки
- пружина для самораскрытия



Barcode	L	C
609334	350	55

**571R/3G****Ножницы по металлу рычажные**

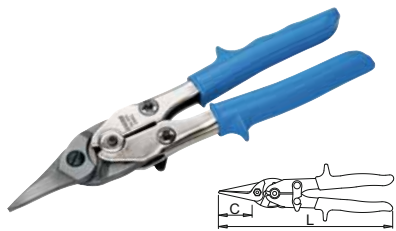
- материал: кованые из углеродистой стали
- рукоятки из листовой стали
- лезвия индукционно закалены
- пружина для самораскрытия
- никелированные износостойкие двухкомпонентные рукоятки



Barcode	L	C
608773	260	40

**571L/3G****Ножницы по металлу рычажные**

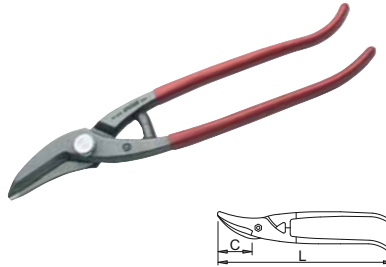
- материал: кованые из углеродистой стали
- рукоятки из листовой стали
- лезвия индукционно закалены
- пружина для самораскрытия
- никелированные износостойкие двухкомпонентные рукоятки



Barcode	L	C
608774	260	40

**572R/7PR****Ножницы по металлу жестящика**

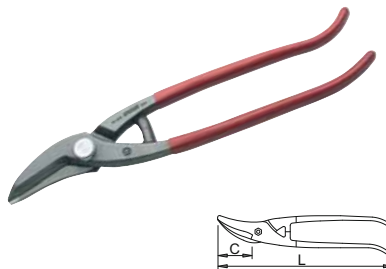
- материал: конструкционная углеродистая сталь
- лезвия индукционно закалены
- кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- защита от коррозии
- пластиковые рукоятки



Barcode	L	C
615041	280	50

**572L/7PR****Ножницы по металлу жестящика**

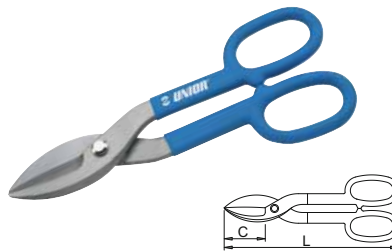
- материал: конструкционная углеродистая сталь
- лезвия индукционно закалены
- кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- защита от коррозии
- пластиковые рукоятки



Barcode	L	C
615042	280	50

**573/7P****Ножницы по жести прямые**

- материал: конструкционная углеродистая сталь
- кованые
- лезвия индукционно закалены
- пластиковые рукоятки



Barcode	L	C
615158	175	40
615159	200	40
615160	250	51
615161	300	70
615162	350	76

**574/7P****Ножницы по жести криволинейные**

- материал: конструкционная углеродистая сталь
- кованые
- лезвия индукционно закалены
- пластиковые рукоятки



Barcode	L	C
615163	175	40
615164	250	51
615165	325	72

**580/1BI****Кусачки для кабеля, рукоятки BI**

- материал: специальная инструментальная сталь
- кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- губки полированные
- хромирование в соответствии со стандартом EN 12540
- износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- струйное клеймо UNIOR
- для резки кабеля без стального провода



Barcode	L	A	Øf
609238	170	22	10
609239	230	22	17

**580/1VDE****Кусачки для кабеля изолированные**

1000V  
IEC 60900:2004



- материал: специальная конструкционная сталь
- кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- губки полированные
- хромирование в соответствии со стандартом EN 12540
- износостойкие пластиковые рукоятки
- для резки кабеля без стального провода
- изготовлены в соответствии со стандартом EN 60900



Barcode	L	A	Øf
608502	170	18	10
608851	230	22	17

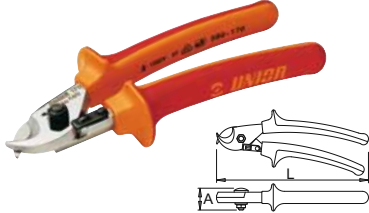


### 580/1VDEBI

#### Кусачки для кабеля изолированные, рукоятки VI



- материал: специальная конструкционная сталь
- кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- губки полированные
- хромирование в соответствии со стандартом EN 12540
- износостойкие двухкомпонентные рукоятки для резки кабеля без стального провода
- изготовлены в соответствии со стандартом EN 60900



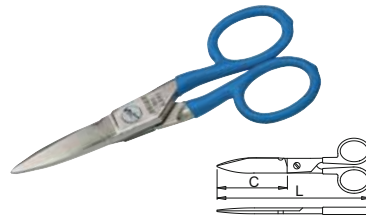
Barcode	L	A	Ø
610440	170	18	10
610441	230	22	17



### 582/3P

#### Ножницы электрика

- материал: конструкционная углеродистая сталь
- кованые
- режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- поверхностная обработка: никелирование
- пластиковые рукоятки

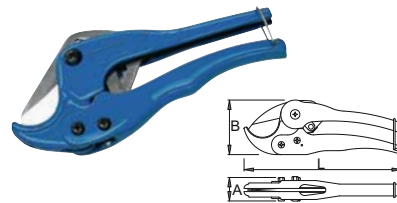


Barcode	L	C
601127	150	52

### 583/6

#### Ножницы для резки труб из ПВХ

- материал: лезвия – молибденсодержащая нержавеющая сталь; рукоятки – алюминиевый сплав
- предназначены для резки поливинилхлоридных (ПВХ) труб (размер 195 – до 1", размер 210 – до 1,5" толщиной)
- резка под прямым углом гарантируется
- резка с использованием храпового механизма



Barcode	L	Ø
605418	195	1
609405	210	1.5

### 583.1/7

#### Сменное лезвие к арт. 583/6

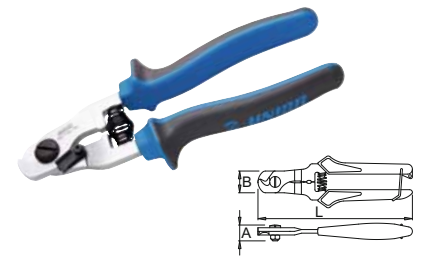


Barcode	Ø	L
605419	1"	195
609406	1.5"	215

### 584/2POLLY

#### Ножницы-кусачки для стальной проволоки

- материал: специальная конструкционная сталь
- целиком подвергнуты закалке и отпуску
- хромирование в соответствии со стандартом EN 12540
- износостойкие двухкомпонентные рукоятки



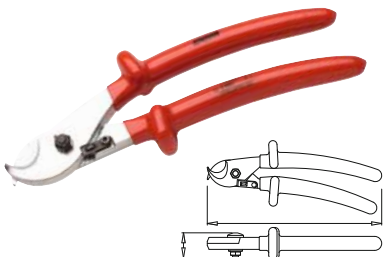
Barcode	L	A	B
615124	170	17	24
620591	180	17.5	25

### 580/1VDEDP

#### Кусачки для кабеля изолированные



- материал: специальная конструкционная сталь
- кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- губки полированные
- хромирование в соответствии со стандартом EN 12540
- рукоятки имеют двойной слой защиты – двойная цветная изоляция
- если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым
- для резки кабеля без стального провода
- изготовлены в соответствии со стандартом EN 60900



Barcode	L	A	Ø
619197	170	18	10
619198	230	22	17

### 585/6

#### Кусачки для кабеля

- материал: резаки из специальной конструкционной стали, кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- губки сменные
- режущие кромки отдельно индукционно упрочнены
- рукоятки из стальной трубы, лакированные
- износостойкие пластиковые чехлы на рукоятках
- для разрезания кабеля без стальной проволоки или внутреннего стального покрытия



Barcode	L	A	Ø
615226	550	38	23
616732	800	42	39



### 585.1/7

#### Сменная часть к арт. 585/6



618620



550

618621

800

### 585.1/7P

#### Сменная часть к арт. 585/6P



618622

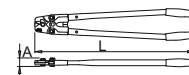


765

### 585/6P

#### Ножницы для резки проволоочного каната

- материал: резаки из специальной конструкционной стали, кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- губки сменные
- режущие кромки отдельно индукционно упрочнены
- рукоятки из стальной трубы, лакированные
- износостойкие пластиковые чехлы на рукоятках



617672

L

760

A

36



Ø

8

### 586/6

#### Резак для прутков с резьбой М8, М10, М12

- Изготовлен из конструкционной стали объёмной штамповкой, оснащён сменными губками, которые чисто режут самые прочные прутки с резьбой.
- Губки резака дополнительно закалены для повышения износостойкости.
- Рукоятка имеет длину, подобранную так, чтобы осуществлять быстрое и одинаковое резание, снижая усилие, необходимое для разрезки прутков.
- Рукоятки из стальной трубы с порошковым покрытием, с пластиковым чехлом для удобства хвата.

- Способен резать прутки с резьбой трёх различных диаметров.
- Чистая резка – не остаются заусенцы на прутке.
- Предохраняет резьбу на прутке.
- Защищён от коррозии.
- Легко работать и удобно держать.
- Точная и быстрая резка прутка.

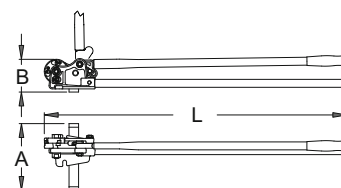
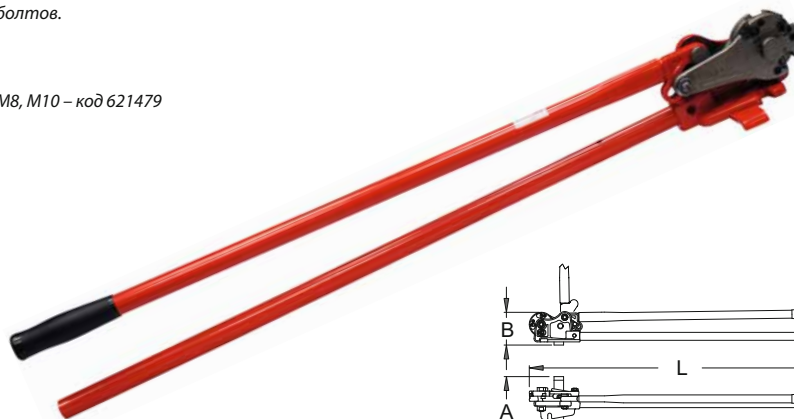
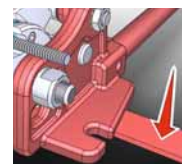
1. Прежде чем приступить к работе, изучите инструкцию.
2. При работе всегда используйте соответствующие защитные средства.
3. Для правильной работы резак следует раскрывать, поднимая верхнюю рукоятку до максимальной степени.
4. При работе на полу наступите ногой на кронштейн-опору.
5. Когда резак будет полностью раскрыт, вставьте пруток с резьбой в паз соответствующего размера.
6. Пруток с резьбой следует плотно уложить в резьбовую часть губок.

- Резак код 620256 предназначен для резки прутков с резьбой М8, М10, М12; код 621479 – для прутков с резьбой М6, М8, М10.

- Резак не предназначен для резки закалённых прутков с резьбой и болтов.

- При износе рабочих губок всегда заменяйте обе губки резака.

- Замена изношенных губок резака:
- материал губок: сталь 60WCrV7;
- резка прутков с резьбой М8, М10, М12 – код 620256, с резьбой М6, М8, М10 – код 621479



620256

L

945

B

95

A

210

621479

945

95

210

### 586.1/7

#### Сменные части к резачку 586/6

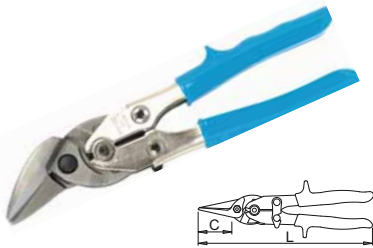


621480	M6
620653	M8
620654	M10
620655	M12

### 591R/3G

#### Ножницы по металлу рычажные «Пеликан»

- материал: кованные из углеродистой стали
- рукоятки из листовой стали
- лезвия индукционно упрочнены
- пружина для самораскрытия
- никелированные износостойкие двухкомпонентные рукоятки

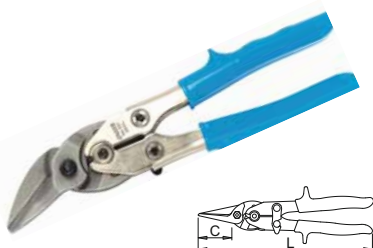


608775	L	C
	260	37

### 591L/3G

#### Ножницы по металлу рычажные «Пеликан»

- материал: кованные из углеродистой стали
- рукоятки из листовой стали
- лезвия индукционно упрочнены
- пружина для самораскрытия
- никелированные износостойкие двухкомпонентные рукоятки

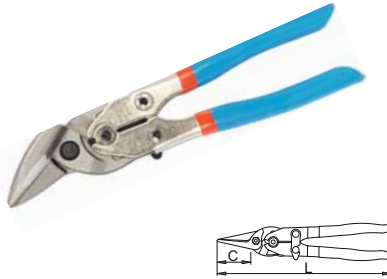


608776	L	C
	260	37

### 591R-PLUS/3DP

#### Ножницы по металлу рычажные «Пеликан»

- материал: кованные из углеродистой стали
- рукоятки из листовой стали
- пружина для самораскрытия
- модель со вставным лезвием для резки шлифованной стали
- лезвия индукционно упрочнены
- пластиковые рукоятки

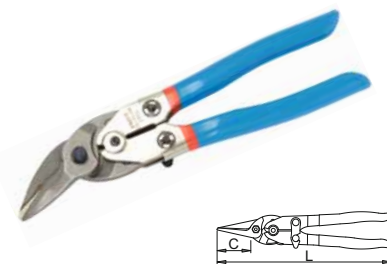


615043	L	C
	260	37

### 591L-PLUS/3DP

#### Ножницы по металлу рычажные «Пеликан»

- материал: кованные из углеродистой стали
- рукоятки из листовой стали
- пружина для самораскрытия
- модель со вставным лезвием для резки шлифованной стали
- лезвия индукционно упрочнены
- пластиковые рукоятки

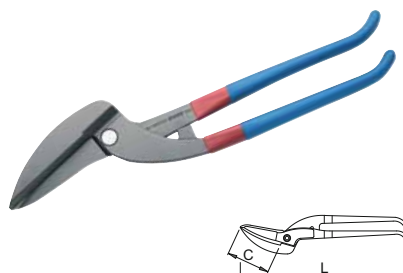


615044	L	C
	260	37

### 592R-PLUS/7DP

#### Ножницы по металлу «Пеликан»

- материал: конструкционная углеродистая сталь
- кованные
- модель со вставным лезвием для резки шлифованной стали
- лезвия индукционно упрочнены
- пластиковые рукоятки

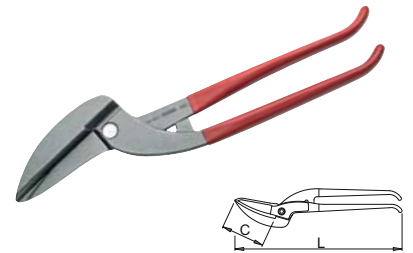


613196	L	C
	350	90

### 592R/7PR

#### Ножницы по металлу «Пеликан»

- материал: конструкционная углеродистая сталь
- кованные, лезвия индукционно упрочнены
- защита от коррозии
- пластиковые рукоятки

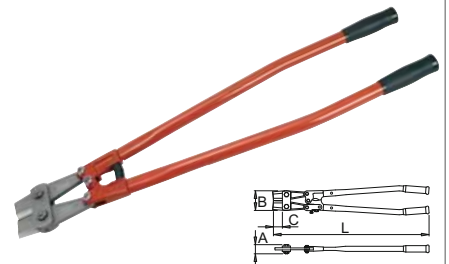


615035	L	C
	350	90

### 595/6A

#### Болторез

- материал: резаки из специальной конструкционной стали, кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- губки с двухсторонними режущими кромками, сменные и регулируемые
- режущие кромки отдельно индукционно упрочнены
- рукоятки из стальной трубы, лакированные
- износостойкие пластиковые чехлы на рукоятках



612127	L	A	B	C
	750	43	95	38
612128	L	A	B	C
	900	43	108	45

режущая способность (10H=1 кг)

612127	L	Т0 (макс. прочность 1600 Н/мм²)	Т0 (макс. прочность 650 Н/мм²)
	750	5	12
612128	L	Т0 (макс. прочность 1600 Н/мм²)	Т0 (макс. прочность 650 Н/мм²)
	900	7	14

### 595.1/7A

#### Комплект запчастей к арт. 595/6A

- губки + болты + 2 гайки

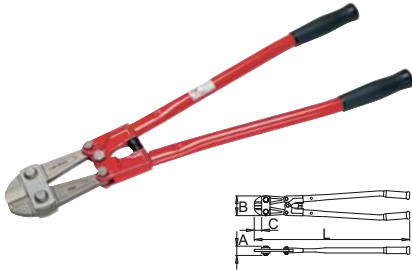


612129	L
	750
612130	L
	900

## 596/6A

### Болторез

- материал: резаки из специальной конструкционной стали, кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- режущие кромки отдельно индукционно упрочнены
- рукоятки из стальной трубы, лакированные
- износостойкие пластиковые чехлы на рукоятках
- защита специальных винтов регулируемых кованых лезвий гарантирует 100% защиту от раскручивания
- амортизаторы на шарнирах поглощают удары на рукоятках при резке железобетона



Barcode	L	A	B	C
610963	300	26	40	16
610964	350	26	55	24
610965	450	34	70	36
610966	600	38	84	40
610967	750	43	96	46
610968	900	47	109	50
612984	1050	48	120	46

### режущая способность (10Н=1кг)

Barcode	L	Ø (макс. прочность 1600 Н/мм²)	Ø (макс. прочность 650 Н/мм²)
610963	300	3	5
610964	350	3,5	5
610965	450	5	8
610966	600	7	10
610967	750	8	13
610968	900	9	16
612984	1050	10	19

## 596.1/7A

### Комплект запчастей к арт. 596/6A

- губки + 2 болта + 2 гайки



Barcode	L
610969	300
610970	350
610971	450
610972	600
610973	750
610974	900
613078	1050

## 596/6AB

### Болторез с держателем губок

- материал: резаки из специальной конструкционной стали, кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- режущие кромки отдельно индукционно упрочнены
- рукоятки из стальной трубы, лакированные
- износостойкие пластиковые чехлы на рукоятках
- защита специальных винтов регулируемых кованых лезвий гарантирует 100% защиту от раскручивания
- амортизаторы на шарнирах поглощают удары на рукоятках при резке железобетона



Barcode	L	A	B	C	d
620360	450	26	55	24	3
620053	600	34	70	36	5
620362	750	38	84	40	7

## 596.1PLUS/7

### Запасные губки для арт. 596/6PLUS

- губки + 2 болта + 2 гайки



Barcode	L
615258	750
615259	900

## 596.2PLUS/7

### Запасные лезвия для арт. 596/6PLUS

- запасные части включают: 2 лезвия, 4 пластины для лезвий, 4 болта, 4 гайки

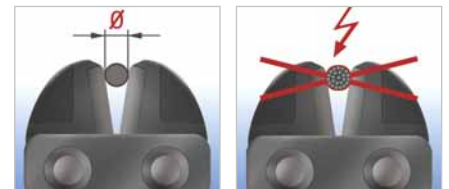


Barcode	L
615260	750
615261	900

## 596PLUS/6G

### Болторез со сменными треугольными лезвиями

- материал: резаки из специальной конструкционной стали, кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- губки сменные, трёхпозиционная регулировка, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- рукоятки из стальной трубы, лакированные
- износостойкие пластиковые чехлы на рукоятках



Barcode	L	A	B	C
615256	750	43	96	46
615257	900	47	109	50

### режущая способность (10Н=1кг)

Barcode	L	Ø (макс. прочность 1600 Н/мм²)	Ø (макс. прочность 650 Н/мм²)
615256	750	8	13
615257	900	9	16





### 596.3PLUS/7

#### Запасные лезвия для арт. 596/6PLUS

- запасные части включают одно лезвие



616521	750
616522	900

### 596/6B

#### Болторез

- материал: резаки из специальной конструкционной стали, кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- режущие кромки отдельно индукционно упрочнены
- рукоятки из стальной трубы, лакированные
- износостойкие пластиковые чехлы на рукоятках
- защита специальных винтов регулируемых кованых лезвий гарантирует 100% защиту от раскручивания
- амортизаторы на шарнирах поглощают удары на рукоятках при резке железобетона



	L	A	B	C
610975	450	34	70	29
610976	600	36	84	32

#### режущая способность (10Н=1 кг)

	L	$\frac{F_{200}}{1000}$ (макс. прочность 1600 Н/мм <sup>2</sup> ) T0	$\frac{F_{200}}{1000}$ (макс. прочность 650 Н/мм <sup>2</sup> ) T0
610975	450	5	8
610976	600	7	10

### 596.1/7B

#### Комплект запчастей к арт. 596/6B

- губки + 2 болта + 2 гайки

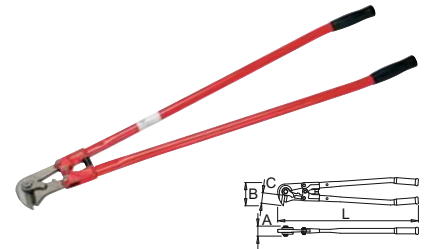


610977	450
610978	600

### 598/6

#### Болторез

- материал: резаки из специальной конструкционной стали, кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- губки сменные и регулируемые
- режущие кромки отдельно индукционно упрочнены
- рукоятки из стальной трубы, лакированные
- износостойкие пластиковые чехлы на рукоятках



	L	A	B	C
607153	600	46	100	43
610228	800	46	100	43
608442	1000	46	100	43

#### режущая способность (10Н=1 кг)

	L	$\frac{F_{200}}{1000}$ (макс. прочность 1600 Н/мм <sup>2</sup> ) T0	$\frac{F_{200}}{1000}$ (макс. прочность 650 Н/мм <sup>2</sup> ) T0
607153	600	11	13
610228	800	11	13
608442	1000	11	13



### 598.1/7

#### Комплект запчастей к арт. 598/6

- губки + 2 болта + 2 гайки



607968	600 - 1000
--------	------------