



## Пневматические инструменты

31

Автономные инструменты на базе газовых технологий

32

Пневмоинструменты для скоб малого сечения

34

Пневмоинструменты для скоб среднего сечения

35

Пневмоинструменты для скоб среднего и большого сечения

36

Пневмоинструменты для скоб большого сечения/  
Пневмоинструмент для крепления утеплителя

37

Пневмоинструменты для скоб большого сечения и т-образных гвоздей/  
Пневмоинструмент для работ с гофрокартоном

38

Пневмоинструмент для шпилек и штифтов

39

Пневмоинструменты для штифтов и гвоздей/  
Пневмоинструмент для гвоздей с проволочным соединением, барабанного типа

40

Пневмоинструменты для гвоздей/  
Пневмоинструменты для реечных гвоздей

41

Пневмоинструменты для гвоздей и гофроленты

42

Пневмоинструменты для специального применения/  
Клеевые инструменты/  
Шурупверты

45

Модульные инструменты

48

Таблица крепежа





### Dinamik CN60-688ES

инструмент для монтажных работ по бетону и металлу

**Артикул:** 12000507

**Угол наклона обоймы:** 0° градусов

**Тип магазина:** тыл. загрузка

**Емкость магазина:** 40 шт.

**Ср. заряд аккумуля. батареи на:** 5000 шт.

**Ср. расход газа/балон, 40г:** 1100 шт.

**Вес инструмент, kg:** 3,98

**Вес аккумуля. батарея, kg:** 0,28

**Габариты L/W/H, мм:** 453/119/381

**Сечение гвоздя мм:** 2,6

**Количество гвоздей в обойме:** 10

**Диапазон длины, мм:** 15-58



### Dynamik D90S

инструмент для монтажных работ по дереву

**Артикул:** 12000502

**Тип крепежа:** D 34

**Тип магазина:** тыл. загрузка

**Емкость магазина:** 80 шт.

**Ср. расход газа/балон, 80г:** 2300 шт.

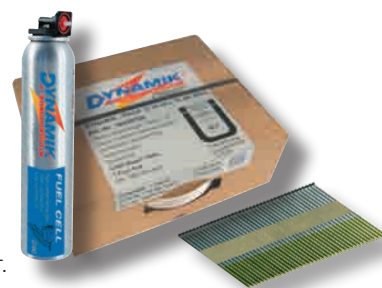
**Вес, kg:** 3,9

**Габариты L/W/H, мм:** 383/120/384

**Сечение гвоздя мм:** 2,9 - 3,4

**Длина гвоздя, мм:** 50 - 90

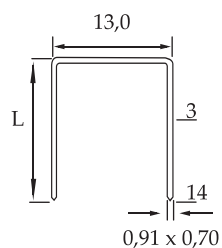
**Уровень шума:** L pA, 1s, d 96





### 380/14-450 A (автоматический цикл)

**вес:** 1,16 кг  
**рабочее давление:** 5-6 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 0,3л/6 атм.  
**по желанию:** с удлиненным магазином

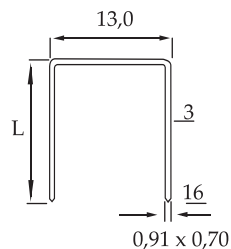


Скоба тип: 80, 380



### 380/16-420

**вес:** 0,94 кг  
**рабочее давление:** 5-6 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 0,3л/6 атм.  
**по желанию:** с предохранительным упором и блокировкой носика (3-5 мм)

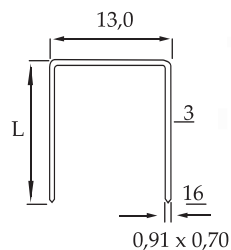


Скоба тип: 80, 380



### 380/16-429 LN

**вес:** 1,03 кг  
**рабочее давление:** 5-6 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 0,3л/6 атм.

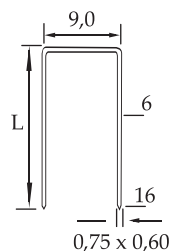


Скоба тип: 80, 380



### 71/16-421

**вес:** 1,03 кг  
**рабочее давление:** 5-6 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 0,3л/6 атм.

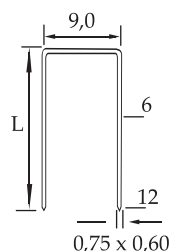


Скоба тип: 71



### 71/16-408 K (для скорняжных работ)

**вес:** 0,83 кг  
**рабочее давление:** 5-6 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 0,3л/6 атм.



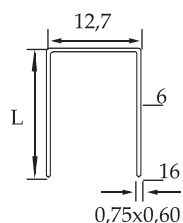
Скоба тип: 71





### 72/16-422

**вес:** 0,95 кг  
**рабочее давление:** 5-6 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 0,3л/6 атм.  
**по желанию:** с автоматическим режимом

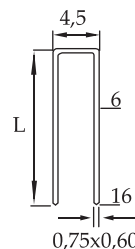


Скоба тип: 72



### 74/16-404

**вес:** 0,9 кг  
**рабочее давление:** 5-6 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 0,3л/6 атм.  
**по желанию:** с упорным роликом

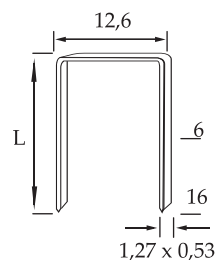


Скоба тип: 74



### 95/16-425

**вес:** 0,95 кг  
**рабочее давление:** 5-6 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 0,3л/6 атм.  
**по желанию:** с предохранительным упором

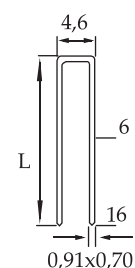


Скоба тип: 95



### 97/16-427

**вес:** 0,95 кг  
**рабочее давление:** 5-6 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 0,3л/6 атм.

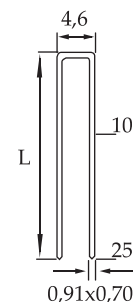


Скоба тип: 97



### 97/25-550

**вес:** 1,21 кг  
**рабочее давление:** 5-6 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 0,45л/6 атм.  
**по желанию:** с автоматическим клапаном, удлиненным магазином



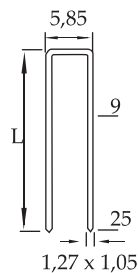
Скоба тип: 97





### 90/25-552

**вес:** 1,21 кг  
**рабочее давление:** 5-6 атм.  
**расход воздуха на удар:** 0,45л/6 атм.  
**по желанию:** с автоматическим клапаном, удлиненным магазином

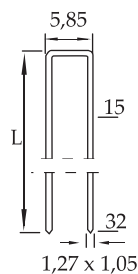


Скоба тип: 90

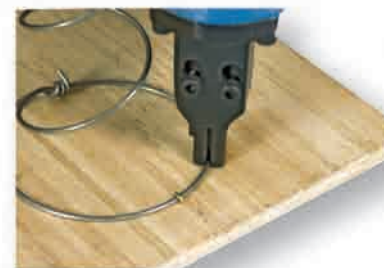


### 90/32-611V

**вес:** 1,3 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 0,9л/6 атм.

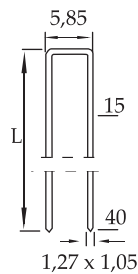


Скоба тип: 90



### 90/40-621

**вес:** 1,34 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 1,0л/6 атм.

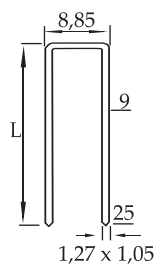


Скоба тип: 90

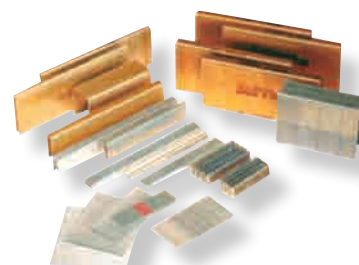


### 92/25-553

**вес:** 1,23 кг  
**рабочее давление:** 5-6 атм.  
**расход воздуха на удар:** 0,45л/6 атм.  
**по желанию:** с автоматическим клапаном, удлиненным магазином

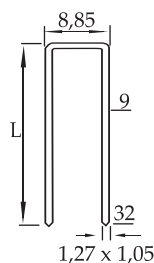


Скоба тип: 92



### 92/32-632

**вес:** 1,33 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 0,9л/6 атм.  
**по желанию:** с автоматическим клапаном, удлиненным магазином



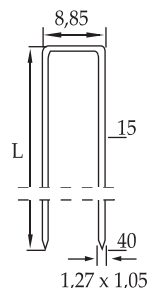
Скоба тип: 92





## 92/40-722

**вес:** 2,07 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 1,0л/6 атм.  
**по желанию:** с удлиненным магазином

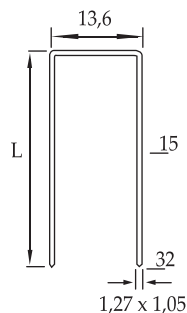


Скоба тип: 92



## 94/32-614

**вес:** 1,6 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 0,9л/6 атм.  
**по желанию:** с автоматическим клапаном, удлиненным магазином

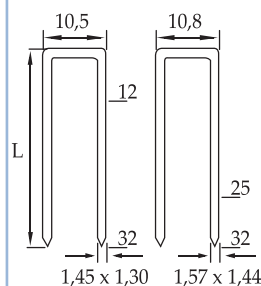


Скоба тип: 94



## 14/32-613

**вес:** 1,4 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 0,9л/6 атм.  
**по желанию:** упор для Rapid Clip, автоматический клапан, удлиненный магазин

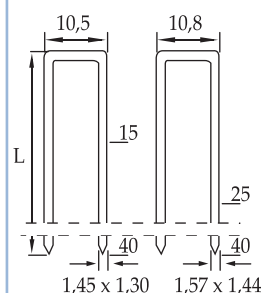


Скоба тип: 14, 155



## 14/40-723

**вес:** 2,2 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 1,0л/6 атм.  
**по желанию:** упор для Rapid Clip, удлиненный магазин

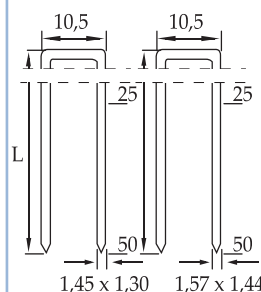


Скоба тип: 14, 155



## 14/50-763

**вес:** 2,14кг  
**рабочее давление:** 6-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 1,5л/6 атм.  
**по желанию:** автоматический клапан, удлиненный магазин, быстрая деблокировка. На модели 764 съемный предохранительный упор и роликовая направляющая



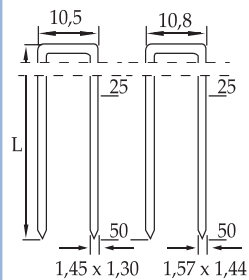
Скоба тип: 14, 155





### 14/50-800

**вес:** 2,9 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 2,2л/6 атм.

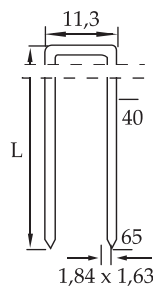


**Скоба тип: 14, 155**



### 180/65-835

**вес:** 3,15 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 2,2л/6 атм.

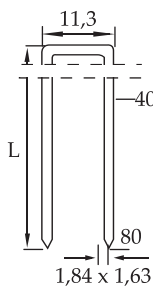


**Скоба тип: 180**



### 180/80-195

**вес:** 3,76 кг  
**рабочее давление:** 6-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 2,5л/6 атм.

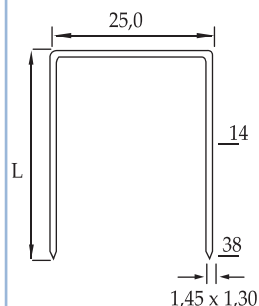


**Скоба тип: 180**



### 140/38-153

**вес:** 2,8 кг  
**рабочее давление:** 6-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 1,5л/6 атм.

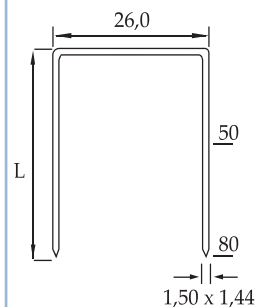


**Скоба тип: 140**



### 146/80-159

**вес:** 3,0 кг  
**рабочее давление:** 6-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 1,5л/6 атм.



**Скоба тип: 146**

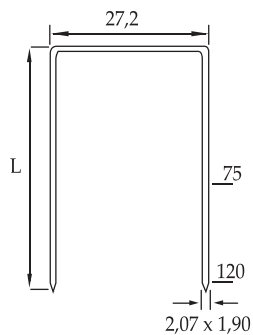


ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ УТЕПЛИТЕЛЯ



**246/120-933E**

**вес:** 5,82 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 2,5л/6 атм.

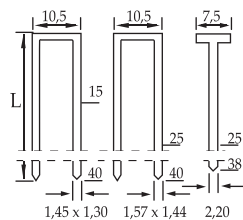


**Скоба тип: 246**



**14/38-152**

**вес:** 5,2 кг  
**рабочее давление:** 6-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 1,5л/6 атм.

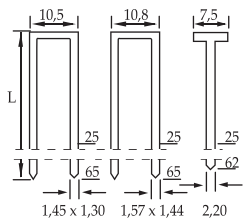


**Скоба тип: 14, 155 и гвоздь T**



**VARIANT 806**

**вес:** 3,26 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 2,2л/6 атм.



**Скоба тип: 14, 155 и гвоздь T**

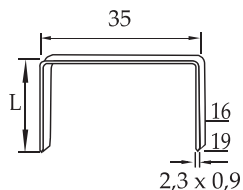


ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТ С ГОФРОКАРТОНОМ



**MT-A18 (механический)**

**вес:** 2,1 кг

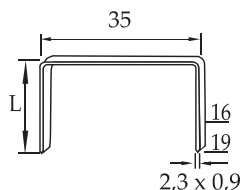


**Скоба тип: Packfix**



**AT-18A**

**вес:** 2,44 кг  
**рабочее давление:** 5-7 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 1л/6 атм.



**Скоба тип: Packfix**

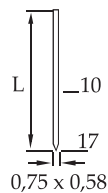






### S 717-410

вес: 1,01 кг  
рабочее давление: 5-6 атм.  
расход воздуха  
на удар: 0,3л/6 атм.

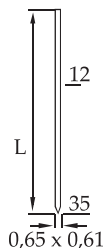


Шпилька тип: S 700



### S 635-223

вес: 1,1 кг  
рабочее давление: 5-6 атм.  
расход воздуха  
на удар: 0,4л/6 атм.

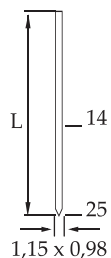


Шпилька тип: S 600



### S 125-569

вес: 1,08 кг  
рабочее давление: 5-6 атм.  
расход воздуха  
на удар: 0,45л/6 атм.

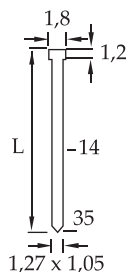


Шпилька тип: S 100



### SK 335-201

вес: 0,80 кг  
рабочее давление: 4-8 атм.  
расход воздуха  
на удар: 0,46л/6 атм.

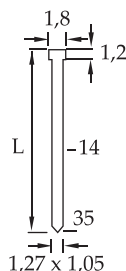


Штифт тип: SK 300



### SK 335-201GL

вес: 0,90 кг  
рабочее давление: 4-8 атм.  
расход воздуха  
на удар: 0,46л/6 атм.

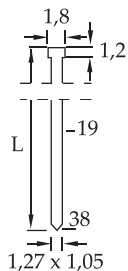


Штифт тип: SK 300



### SK 338-616

**вес:** 1,6 кг  
**рабочее давление:** 5-6 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 0,9л/6 атм.

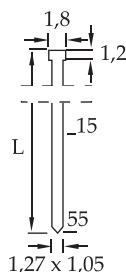


**Штифт тип:** SK 300



### SK 355-222

**вес:** 1,3 кг  
**рабочее давление:** 4-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 0,5л/6 атм.

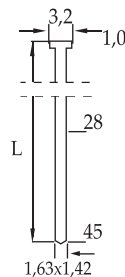


**Штифт тип:** SK 300



### SK 445-618

**вес:** 1,6 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 0,9л/6 атм.

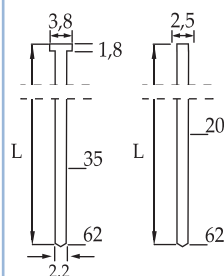


**Штифт:** SK 400



### SK 562-804

**вес:** 3,3 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 2,2л/6 атм.  
**по желанию:** шпильки S500 могут  
быть сделаны из алюминия

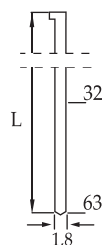


**Штифт:** SK 500  
**Шпилька:** S 500



### SKDA 663-771

**вес:** 1,86 кг  
**рабочее давление:** 6-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 2л/6 атм.



**Гвоздь:** SKDA

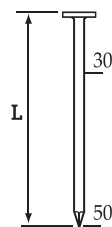


ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ГВОЗДЕЙ С ПРОВОЛОЧНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ, БАРАБАННОГО ТИПА



**550 DC**

**вес:** 2,55 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 1,5л/6 атм.  
**гвоздь:** 2,1-2,4 mm

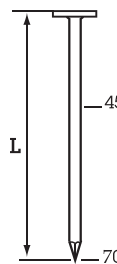


Гвоздь тип: BDC



**700 DC**

**вес:** 3,57 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 1,8л/6 атм.  
**гвоздь:** 2,2-2,8 mm

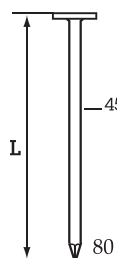


Гвоздь тип: BDC



**800 DC**

**вес:** 3,75 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 2л/6 атм.  
**гвоздь:** 2,5-3,1 mm

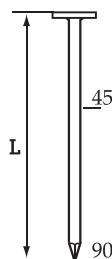


Гвоздь тип: BDC



**900 DC**

**вес:** 3,3 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 2л/6 атм.  
**гвоздь:** 2,5-3,8 mm

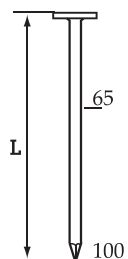


Гвоздь тип: BDC



**101 DC**

**вес:** 5,5 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 2,5л/6 атм.  
**гвоздь:** 2,5-3,4 mm



Гвоздь тип: BDC

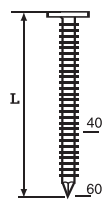


## ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЛАСТИН



### R60-943E

**вес:** 2,5 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 3,3л/6 атм.  
**гвоздь:** 40-60 мм



Гвоздь тип: TC

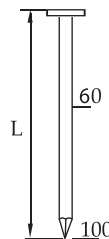


## ПНЕВМОИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РЕЕЧНЫХ ГВОЗДЕЙ



### R100-952

**вес:** 3,65 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 3,4л/6 атм.  
**гвоздь:** 2,9-3,4 мм

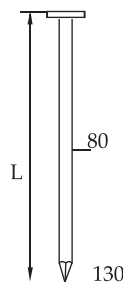


Гвоздь тип: R20



### R130-958

**вес:** 5,9 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 6л/6 атм.  
**гвоздь:** 3,1-4,2 мм

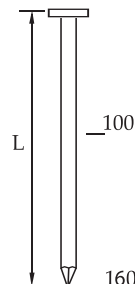


Гвоздь тип: R20



### R160-963

**вес:** 7,0 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 7л/6 атм.  
**гвоздь:** 3,8-5,0 мм

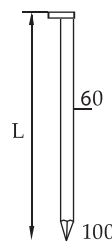


Гвоздь тип: R20



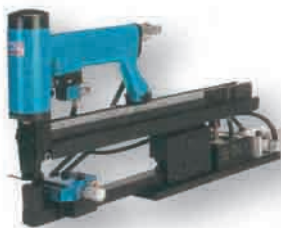
### D100-934

**вес:** 3,57 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха на удар:** 3,3л/6 атм.  
**гвоздь:** 2,9-3,4 мм

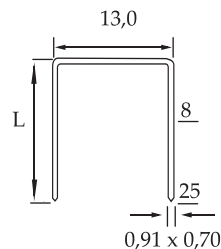


Гвоздь тип: D34

## СТАЦИОНАРНЫЙ ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ



**Кромочный шиватель с контактным выключателем или ножной педалью**  
 рабочее давление: 4-6 атм.  
 расход воздуха на удар: 0,45л/6 атм.  
 по желанию скобы тип: 71, 72, 74, 95.



Скоба тип: 80,380

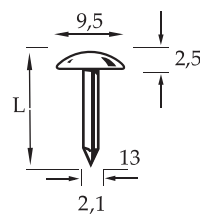


## ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ГВОЗДЕЙ



### ZN 100-412

вес: 1,7 кг  
 рабочее давление: 5-6 атм.  
 расход воздуха на удар: 0,3л/6 атм.



Гвоздь тип: ZN 100

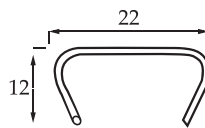


## ПНЕВМОКЛЕЩИ ДЛЯ ОБЖИМНОГО КОЛЬЦА



### HR 60-22

вес: 1,76 кг  
 рабочее давление: 4-7 атм.  
 расход воздуха на удар: 0,55л/6 атм.

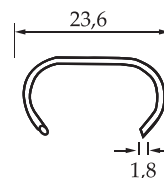


Обжимное кольцо: CL 22



### HR 64-CL24

вес: 1,55 кг  
 рабочее давление: 4-7 атм.  
 расход воздуха на удар: 1,0л/6 атм.  
 ёмкость магазина: 108 скоб



Обжимное кольцо: CL 24

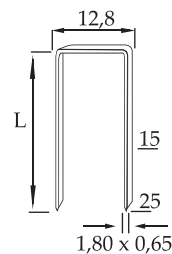


## ПНЕВМОКЛЕЩИ



### 195/25-526

вес: 1,74 кг  
 рабочее давление: 5-8 атм.  
 расход воздуха на удар: 0,83л/6 атм.

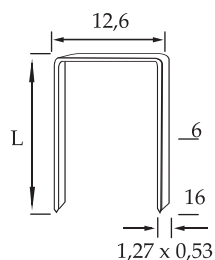


Скоба тип: 195



### 95/16-418

**вес:** 1,4 кг  
**рабочее давление:** 5-6 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 0,7л/6 атм.



**Скоба тип: 95**

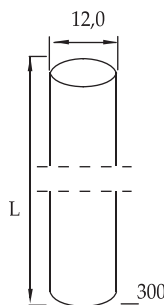


## КЛЕЕВЫЕ ПНЕВМОИНСТРУМЕНТЫ



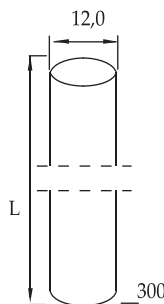
### BeA 225 40W, 220V

**вес:** 0,25 кг  
**производительность:**  
750 г в час



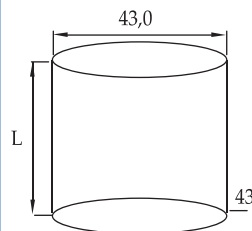
### BeA 285 220W, 220V

**вес:** 0,60 кг  
**производительность:**  
2 кг в час



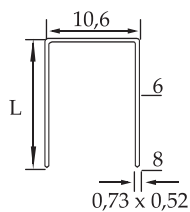
### BeA 351 Спрей 500W, 220V с пневматической подачей клея

**вес:** 1,4 кг  
**производительность:**  
3,0 кг в час  
**рабочее давление:** 4-6 атм.



### Hand Tacker

**вес:** 0,9 кг



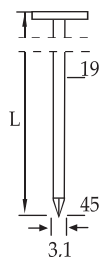
**Скоба тип: 37**

## ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ РАБОТ



### 554 DC

**вес:** 2,5 кг  
**рабочее давление:** 5-7 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 1,3л/6 атм.



Гвоздь тип: DPN

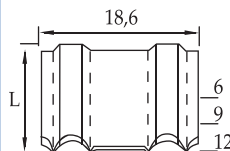


## ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ГОФРОЛЕНТЫ



### WM 12-156

**вес:** 2,8 кг  
**рабочее давление:** 6-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 1,5л/6 атм.

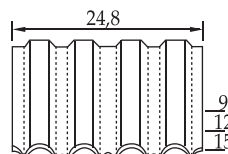


Гофролента тип: WM



### W 15-358

**вес:** 3,0 кг  
**рабочее давление:** 6-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 1,5л/6 атм.

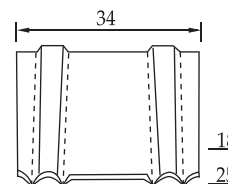


Гофролента тип: W



### W 25-826 E

**вес:** 3,7 кг  
**рабочее давление:** 6-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 2,6л/6 атм.

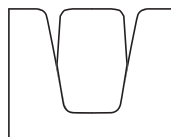


Гофролента тип:  
Maxi-W



### VERTEX

**вес:** 2,1 кг  
**рабочее давление:** 5-8 атм.  
**расход воздуха**  
**на удар:** 2,5л/6 атм.



Clips

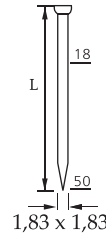


ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ С КАЛЕННЫМИ ГВОЗДЯМИ



**SKS 650-228C**

вес: 1,4 кг  
 рабочее давление: 5-8 атм.  
 расход воздуха  
 на удар: 1,4л/6 атм.  
 гвоздь SKS 18-50 mm



Гвоздь тип: SKS

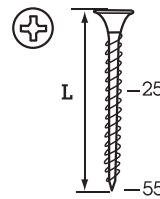


ШУРУПОВЕРТ С АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПОДАЧЕЙ ШУРУПОВ

**SC55/4000FC**



скорость вращения:  
 4000 об./мин  
 длина шурупа: 25-55 mm.



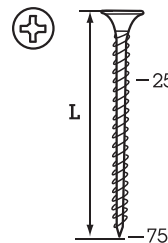
Шуруп тип: SC



**SC75/2500WS**



скорость вращения:  
 2500 об./мин  
 длина шурупа: 25-75 mm.



Шуруп тип: SC

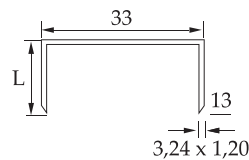


ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ ДЛЯ МАРКИРОВКИ ПАЛЛЕТ



**33/13-177-LL**

вес: 2,4 кг  
 рабочее давление: 5-8 атм.  
 расход воздуха  
 на удар: 1л/6 атм.  
 скоба 13 mm



Скоба тип: 33

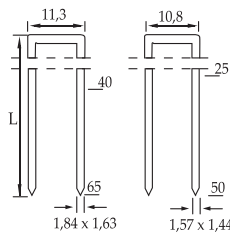






## Серия 264

27.264.1804.0 / 27.264.1502.0  
инструмент для крепления OSB  
Скобы тип 155/180, 30-65 mm.  
Емкость магазина до 2000 скоб.

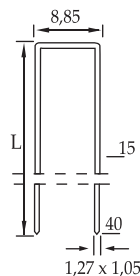


Скоба тип:  
180 и 155



## Серия 230

27-230-9259.0-K92-15-25  
инструмент для крепления OSB  
Скобы тип 92, 15-40 mm.  
Емкость магазина до 3200 скоб.

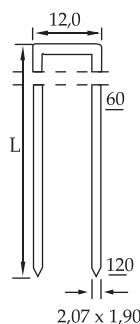


Скоба тип: 92

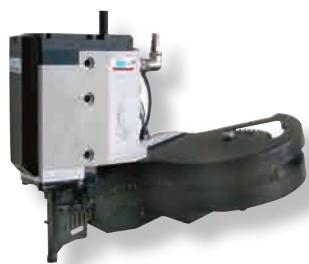


## Серия 285

27.285.2003.0.K200-60-100  
Скобы тип 200, 60-130 mm.  
Емкость магазина  
до 300 скоб.

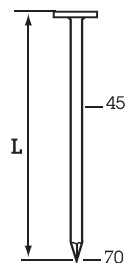


Скоба тип: 200



## Серия 268

27.268.8001.0.  
Maxi-Coil-45-70  
Барабанные гвозди  
45 - 70 mm.  
Емкость магазина  
до 400 гвоздей.

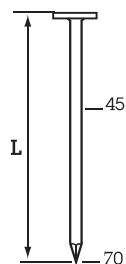


Гвоздь тип: BDC



### Серия 268

**27.268.8002.0.**  
**Барабанные гвозди**  
45-70 мм  
**Емкость магазина**  
2200 гвоздей.

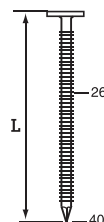


Гвоздь тип: BDC

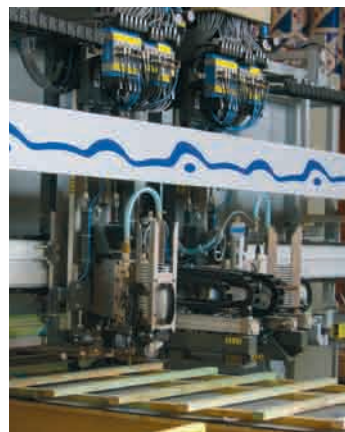


### Серия 248

**27.248.2381.0**  
**Барабанные гвозди**  
**в пластиковой обойме**  
400 TC, 2.3 x 38 mm.  
**Емкость магазина**  
400 гвоздей.

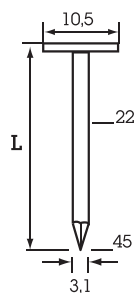


Гвоздь тип: TC



### Серия 270

**27.270.5441.0**  
**Roofing-Nails**  
**Roofing nails,**  
**Барабанные гвозди**  
22-45 mm.  
**Емкость магазина**  
300 гвоздей.

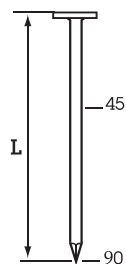


Гвоздь тип: DPN



### Серия 270

**27-270-9001.0-900DC**  
**Барабанные гвозди**  
45-90 mm.  
**Емкость магазина**  
400 гвоздей.



Гвоздь тип: BDC



## Серия 248

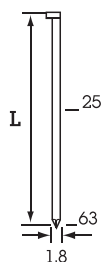
27.248.3401.0

Реечные гвозди

SKDA 32-65 mm

Емкость магазина

1200 гвоздей.



Гвоздь тип: SKDA



## Серия 268

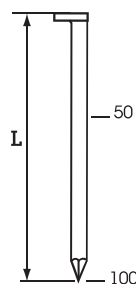
27.268.34010

Реечные гвозди

50-90 mm.

Емкость магазина

600 гвоздей.



Гвоздь тип: D34



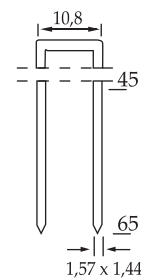
## Skater

Скобы

45-65 mm.

Емкость магазина

500 скоб



Скоба тип: 155



## Серия 270

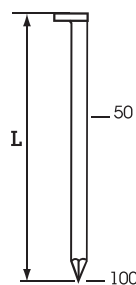
27.270.9341.0

Реечные гвозди

50-100 mm.

Емкость магазина

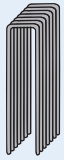
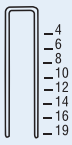
160 гвоздей.



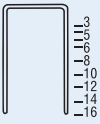
Гвоздь тип: D34



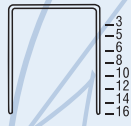
74



71



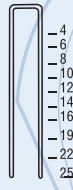
72



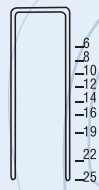
80



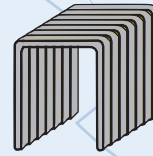
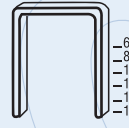
97



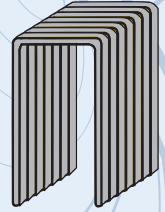
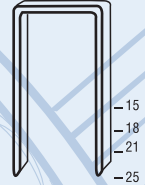
98



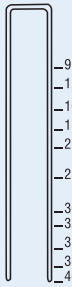
95



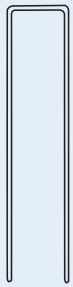
195



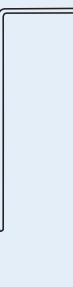
90



92



94



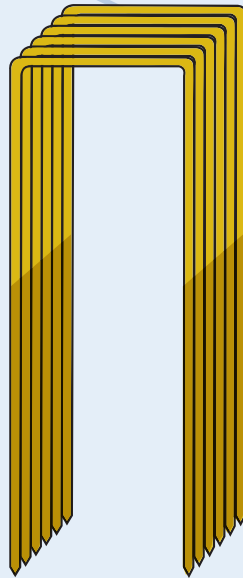
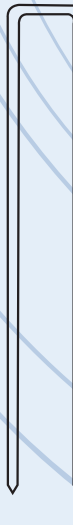
14



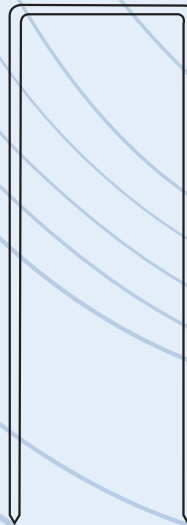
155 (16)



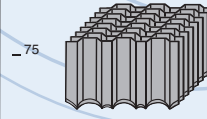
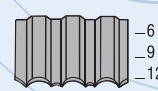
180



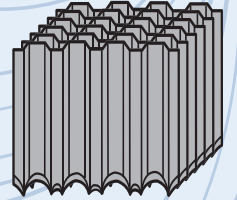
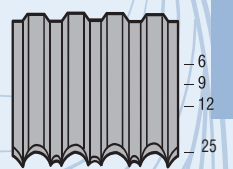
246



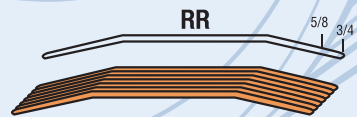
WM



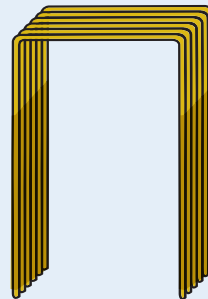
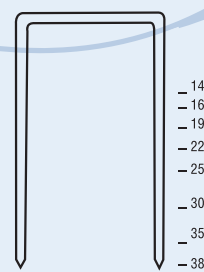
W



RR



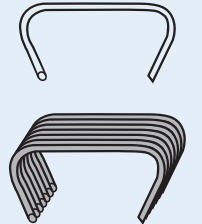
140



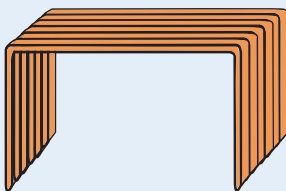
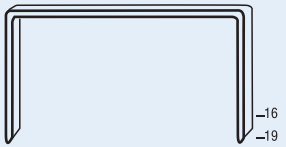
CL 24



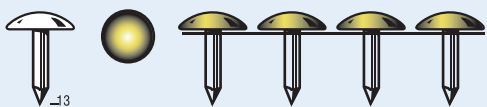
CL 22



Packfix

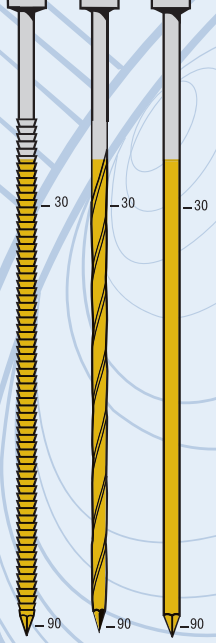


ZN100

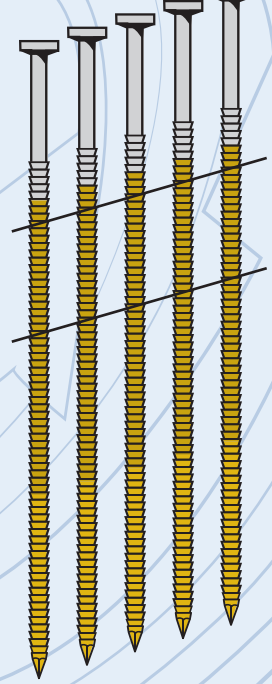


13

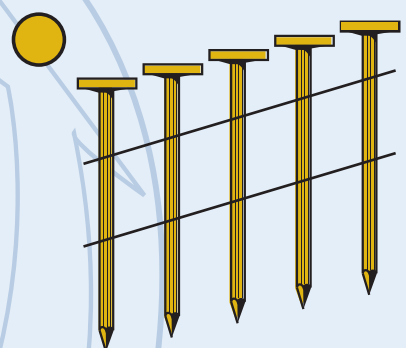
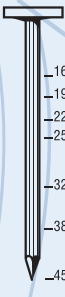
BDC BDC BDC



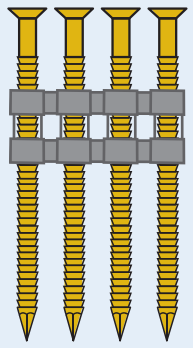
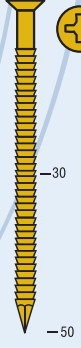
BDC



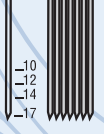
DPN



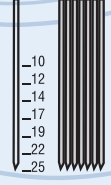
TC



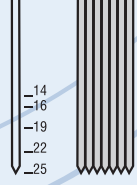
S700



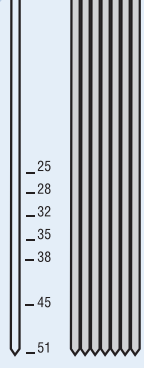
MINI PINS



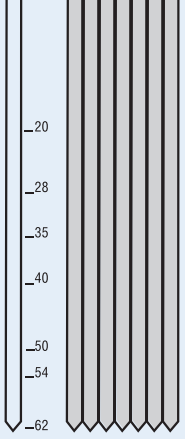
S100



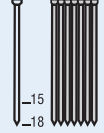
S400



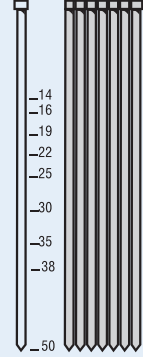
S500



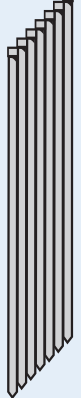
SK200



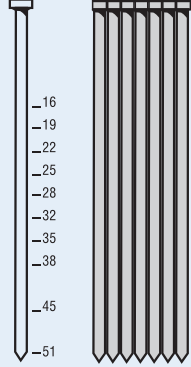
SK300



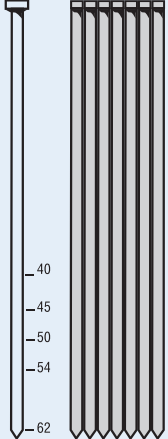
SKAM



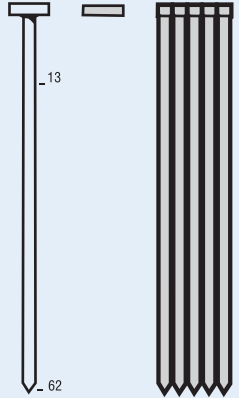
SK400

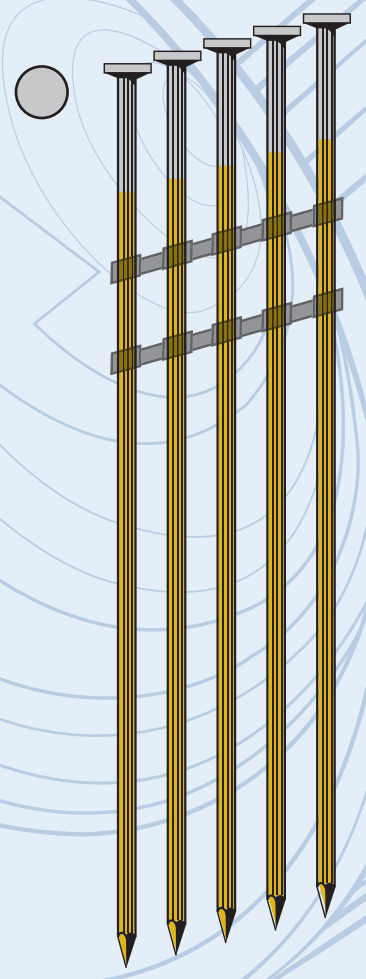
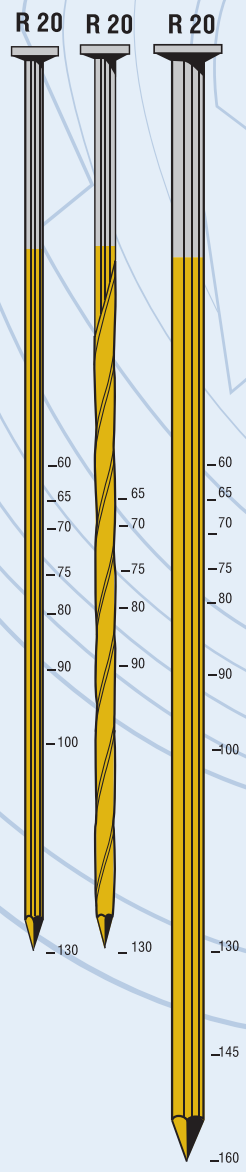
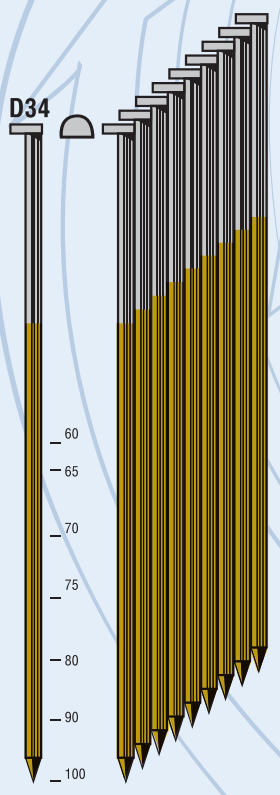
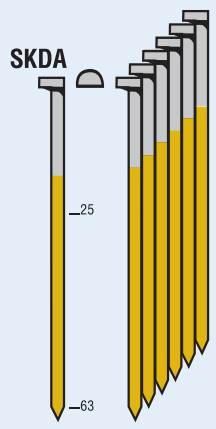


SK500

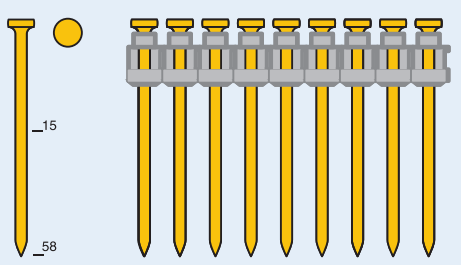


T

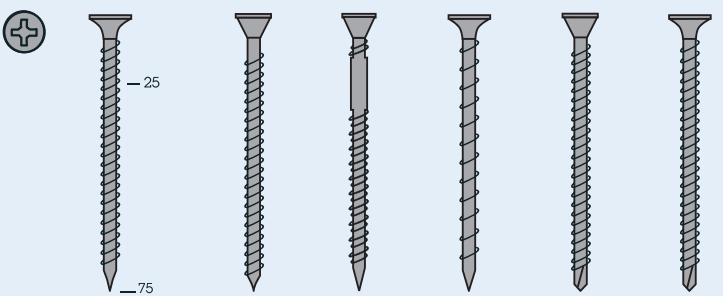




**CONCRETE NAILS**



**ШУРУПЫ SC**



**TC-ANKER**

