

## Пневматические нейлеры и степлеры

Линейка профессиональных пневматических  
нейлеров и степлеров  
для самых различных задач.

- Прочный алюминиевый корпус
- Оптимальная вместимость магазина
- Высокая производительность  
(до 3 выстрелов в секунду)
- Встроенная защита  
от случайного включения
- Долговечность за счет простой конструкции



31936



31934



31938



31932



31935



31937



31933



31931

# Модельный ряд профессиональных пневматических степлеров и нейлеров



Модель	<b>P0.6-25</b>	<b>53F-13</b>	<b>T 80</b>	<b>T 300 - 32</b>	<b>53F-22</b>	<b>T 55/300</b>		<b>T 300 - 50</b>	<b>П 21 - 90</b>
Наименование	нейлер	степлер	степлер	нейлер	степлер	нейлер-степлер		нейлер	нейлер
Тип скобы / гвоздей	<b>P0.6</b>	<b>53F</b>	<b>80</b>	<b>300</b>	<b>53F</b>	<b>55</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>21</b>
Расходные материалы	<b>шпильки (гвозди)</b>	<b>скобы</b>	<b>скобы</b>	<b>гвозди</b>	<b>скобы</b>	<b>скобы</b>	<b>гвозди</b>	<b>гвозди</b>	<b>гвозди</b>
Длина расходных материалов, мм	<b>12-25</b>	<b>6-13</b>	<b>6-16</b>	<b>10-30</b>	<b>10-22</b>	<b>16-40</b>	<b>10-50</b>	<b>10-50</b>	<b>50-90</b>
Вместимость магазина, шт.	100	100	100	100	100	100	100	100	60
Диаметр воздушного штуцера, дюйм	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
Расход воздуха на удар, л/мин	0.35	0.35	0.31	0.5	0.35	0.78	0.78	0.78	1.72
Давление, атм	4-7	4-7	4-7	5-7	4-7	4-7	4-7	4-7	5-8
Тип соединения	RAPID	RAPID	RAPID	RAPID	RAPID	RAPID	RAPID	RAPID	RAPID
Материал корпуса	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий
Защита*	ручная	ручная	контактная	ручная	ручная	контактная	контактная	контактная	контактная
Габариты, мм	210 x 175 x 45	220 x 145 x 45	210 x 150 x 45	245 x 180 x 60	240 x 195 x 50	265 x 260 x 50	250 x 260 x 55	250 x 260 x 55	500 x 390 x 130
Вес изделия, кг	0.9	1.25	0.85	1.2	1.25	1.5	1.5	1.5	3.76
Артикул	<b>31936</b>	<b>31934</b>	<b>31938</b>	<b>31932</b>	<b>31935</b>	<b>31937</b>	<b>31933</b>	<b>31933</b>	<b>31931</b>

\* Встроенная защита от случайного включения: контактная – на носике, ручная – блокировка курка.

# Профессиональный финишный нейлер для крепления материалов с помощью шпилек P0.6



Применяется для незаметного скрепления заготовок из дерева, пластика, ДВП и т. п. между собой

Низкое потребление воздуха на удар



Предохранительный курок



Обрезиненная рукоятка для удобства хвата



Литой алюминиевый корпус

Большой магазин на 100 шпилек (гвоздей)

Устойчив к перегреву, пожаробезопасен



Упаковка: коробка картонная

Тип шпилек	Длина гвоздей, мм	Кол-во гвоздей в магазине	Комплектация	Расход воздуха на удар, л/мин	Защита	Габариты, мм	Вес изделия, кг	Артикул
P0.6	12-25	100	Пневматический нейлер, имбусовые ключи (2 шт.)	0,35	ручная	210 x 175 x 45	0,9	31936

# Профессиональные пневматические степлеры



**Компактный и легкий для долгой работы в труднодоступных местах**

Долговечность за счет простой конструкции



Большой магазин на 100 скоб



Высокая производительность (до 3 выстрелов в секунду)

Низкий расход воздуха на удар



Прочный алюминиевый корпус  
Устойчив к перегреву, пожаробезопасен



Быстросъемное присоединение инструмента



Обрезиненная рукоятка для удобства хвата



31934



31938



31935

Тип скоб	Длина скоб, мм	Кол-во скоб в магазине	Комплектация	Расход воздуха на удар, л/мин	Защита	Габариты, мм	Вес изделия, кг	Артикул
<b>53F</b>	<b>6-13</b>	<b>100</b>	Пневматический степлер, имбусовые ключи (2 шт.)	0.35	ручная	220 x 145 x 45	1.25	31934
<b>53F</b>	<b>10-22</b>			0.35	контактная	240 x 195 x 50	1.25	31935
<b>80</b>	<b>6-16</b>			0.31	ручная	210 x 150 x 45	0.85	31938



Упаковка: коробка картонная

# Профессиональные пневматические обшивочные нейлеры



## Увеличенная сила удара

Долговечность за счет простой конструкции



Большой магазин на 100 гвоздей



Высокая производительность (до 3 выстрелов в секунду)



31932

31933



Прочный алюминиевый корпус  
Устойчив к перегреву, пожаробезопасен



Быстросъемное присоединение инструмента



Обрезиненная рукоятка для удобства хвата



Упаковка: коробка картонная

Тип гвоздей	Длина гвоздей, мм	Кол-во гвоздей в магазине	Комплектация	Расход воздуха на удар, л/мин	Защита	Габариты, мм	Вес изделия, кг	Артикул
300	10-30	100	Пневматический нейлер, имбусовые ключи (2 шт.)	0.50	ручная	245 x 180 x 60	1.2	31932
	10-50			0.78	контактная	250 x 260 x 55	1.5	31933

# Универсальный монтажный пистолет «2 в 1»

работает с гвоздями и скобами



**55**  
16-40 мм

**300**  
10-50 мм

Возможность использования как скоб, так и гвоздей



Произведен из высококачественных износостойких материалов

Долговечность за счет простой конструкции



Большой магазин на 100 скоб/гвоздей

Высокая производительность (до 3 выстрелов в секунду)



Индикатор остатка расходных материалов в магазине



Прочный алюминиевый корпус  
Устойчив к перегреву, пожаробезопасен



Быстросъемное присоединение инструмента



Обрезиненная рукоятка для удобства хвата



Тип	Длина, мм	Кол-во единиц в магазине	Комплектация	Расход воздуха на удар, л/мин	Защита	Габариты, мм	Вес изделия, кг	Артикул
55	16-40	100	Пневматический монтажный пистолет, имбусовые ключи (2 шт.)	0.78	контактная	265 x 260 x 50	1.5	31937
300	10-50							



Упаковка: коробка картонная

# Профессиональный пневматический каркасный нейлер для забивания гвоздей большой длины

**ЗУБР**  
ПРОФЕССИОНАЛ

**21**  
50-90 мм

**Широкий диапазон применения:  
от производства упаковки  
до строительства домов**



Быстроръемное  
присоединение инструмента



**Большая сила удара**

Долговечность за счет  
простой конструкции

Магазин на 60 гвоздей кассетного типа

Возможность забивания  
крепежа под углом

Высокая производительность  
(до 3 выстрелов в секунду)

Прочный алюминиевый корпус

Устойчив к перегреву,  
пожаробезопасен

Обрезиненная рукоятка  
для удобства хвата



Упаковка: коробка картонная

Тип гвоздей	Длина гвоздей, мм	Кол-во гвоздей в магазине	Комплектация	Расход воздуха на удар, л/мин	Защита	Габариты, мм	Вес изделия, кг	Артикул
21	50-90	60	Пневматический нейлер, имбусовые ключи (4 шт.), масленка	1.72	контактная	500 x 390 x 130	3.76	31931

# Модельный ряд скоб и гвоздей

Тип	Применение	Схема	Ширина спинки (D), мм	Длина спинки (B), мм	Толщина, мм	Высота, мм	Количество в упаковке, шт.	Артикул				
<b>P0.6</b> 23GA	<b>Шпильки (гвозди)</b> Применяется для незаметного скрепления заготовок из дерева, пластика, ДВП и т. п. между собой		0.64	-	0.64	15	1000	31835-15				
						20		31835-20				
						25		31835-25				
<b>53F</b> D, 056, 20GA	<b>Скобы плоские, широкие</b> Надежное крепление тонкого металла, проволочной сетки, деревянных заготовок и картона		1.25	11.4	0.7	10	5000	31950-10				
						13		31950-13				
						16		31950-16				
						19		31950-19				
						22		31950-22				
<b>80</b> 21GA, Prb A	<b>Скобы тонкие, широкие</b> Надежное крепление материалов из текстиля к древесине		0.95	12.8	0.64	6	5000	31880-06				
						8		31880-08				
						10		31880-10				
						12		31880-12				
						16		31880-16				
<b>55</b> C, 14, 606	<b>Скобы мощные специальные</b> Незаменимы при сборке каркасов, контейнеров, деревянной мебели, креплении облицовочных материалов		1.08	6.1	1.0	15	2500	31855-15				
						20		31855-20				
						25		31855-25				
						30		31855-30				
						40		31855-40				
<b>300</b> E, J, 47	<b>Гвозди</b> Прочное крепление древесины, ДВП, пластика между собой		1.25	2.0	1.0	20	5000	31830-20				
						25		31830-25				
						30		31830-30				
						35		31830-35				
						40		31830-40				
						45		31830-45				
50	31830-50											
<b>21</b> CNW, 0	<b>Гвозди реечные рифленные</b> Сборка деревянных конструкций, крепление тонколистового металла до 0.9 мм		оцинкованные	Диаметр шляпки, мм	Угол наклона	Длина, мм	Количество в упаковке, шт.	Артикул				
								2.87	21°	50	3500	305392-50
								2.87		63	3000	305392-63
								3.05		75	2500	305392-75
								3.05		90	2000	305392-90
								2.87	21°	50	3500	305393-50
								2.87		63	3000	305393-63
								3.05		75	2500	305393-75
								3.05		90	2000	305393-90

