

KRAFTOOL

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ НЕЙЛЕРЫ И СТЕПЛЕРЫ

Профессиональный инструмент для крепления материалов при проведении широкого спектра работ.



4.0–
7.0 Bar

1/4" 
CONNECTOR

НАДЕЖНОСТЬ В КАЖДОМ УДАРЕ



31960

31961

31962

31963





Модель	80/16
Наименование	степлер
Тип скоб / гвоздей / шпилек	80
Расходные материалы	скобы
Длина расходных материалов, мм	6–16
Вместимость магазина, шт.	160
Диаметр воздушного штуцера, дюйм	1/4
Расход воздуха на удар, л	0.12
Давление, атм	4–7
Тип соединения	RAPID
Материал корпуса	алюминий
Защита	•
Габариты, см	24 x 17 x 5
Вес изделия, кг	0.9
Артикул	31960

Модель	F18/50
Наименование	нейлер
Тип скоб / гвоздей / шпилек	300
Расходные материалы	гвозди
Длина расходных материалов, мм	15–50
Вместимость магазина, шт.	100
Диаметр воздушного штуцера, дюйм	1/4
Расход воздуха на удар, л	0.49
Давление, атм	4–7
Тип соединения	RAPID
Материал корпуса	алюминий
Защита	•
Габариты, см	27 x 26 x 6
Вес изделия, кг	1.4
Артикул	31961

Модель	F18/50C	
Наименование	нейлер-степлер	
Тип скоб / гвоздей / шпилек	55	300
Расходные материалы	скобы	гвозди
Длина расходных материалов, мм	19–40	15–50
Вместимость магазина, шт.	100	
Диаметр воздушного штуцера, дюйм	1/4	
Расход воздуха на удар, л	0.49	
Давление, атм	4–7	
Тип соединения	RAPID	
Материал корпуса	алюминий	
Защита	•	
Габариты, см	27.5 x 26 x 6	
Вес изделия, кг	1.5	
Артикул	31962	

Модель	P0.6/30
Наименование	нейлер
Тип скоб / гвоздей / шпилек	P0.6
Расходные материалы	шпильки
Длина расходных материалов, мм	12–30
Вместимость магазина, шт.	200
Диаметр воздушного штуцера, дюйм	1/4
Расход воздуха на удар, л	0.12
Давление, атм	4–7
Тип соединения	RAPID
Материал корпуса	алюминий
Защита	•
Габариты, см	27 x 21 x 6.5
Вес изделия, кг	1.08
Артикул	31963

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ СТЕПЛЕР (СКОБОЗАБИВАТЕЛЬ) 80/16

KRAFTOOL



Литой
алюминиевый корпус



Большой магазин
на 160 скоб



Устойчив к перегреву,
пожаробезопасен



Низкое потребление
воздуха на удар



Предохранительный
курок



Обрезиненная
рукоятка
для удобства хвата



Тип скоб	Длина скоб, мм	Кол-во скоб в магазине, шт.	Комплектация	Материал корпуса	Давление, атм	Диаметр воздушного штуцера, дюйм	Расход воздуха на удар, л	Защита	Габариты, см	Вес, кг	Артикул
80	6-16	160	пневматический степлер, имбусовые ключи (2 шт.)	алюминий	4-7	1/4	0.12	●	24 x 17 x 5	0.9	31960

Предназначен для мебельного производства, крепления к деревянным конструкциям гипсокартона, фанеры, а также холста, кожи, тканей.

22-0729 / kraftool.ru



Упаковка: коробка картонная

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ НЕЙЛЕР (ГВОЗДЕЗАБИВАТЕЛЬ) F 18/50

KRAFTOOL



Литой
алюминиевый корпус



Большой магазин
на 100 гвоздей



Устойчив к перегреву,
пожаробезопасен



Низкое потребление
воздуха на удар



Предохранительный
механизм



Обрезиненная
рукоятка
для удобства хвата



Тип гвоздей	Длина гвоздей, мм	Кол-во гвоздей в магазине, шт.	Комплектация	Материал корпуса	Давление, атм	Диаметр воздушного штуцера, дюйм	Расход воздуха на удар, л	Защита	Габариты, см	Вес, кг	Артикул
300	15-50	100	пневматический степлер, имбусовые ключи (2 шт.)	алюминий	4-7	1/4	0,49	●	27 x 26 x 6	1,4	31961

Предназначен для мебельного производства, крепления к деревянным конструкциям гипсокартона, фанеры, а также холста, кожи, тканей.

22-0729 / kraftool.ru



Упаковка: коробка картонная

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ НЕЙЛЕР-СТЕПЛЕР (ГВОЗДЕ-/СКОБОЗАБИВАТЕЛЬ) 2 В 1 F18/50C

KRAFTOOL



Литой
алюминиевый корпус



Большой магазин
на 100 скоб/гвоздей



Устойчив к перегреву,
пожаробезопасен



Низкое потребление
воздуха на удар



Предохранительный
механизм



Обрезиненная
рукоятка
для удобства хвата



Тип скоб/гвоздей	Длина скоб/гвоздей, мм	Кол-во скоб/гвоздей в магазине, шт.	Комплектация	Материал корпуса	Давление, атм	Диаметр воздушного штуцера, дюйм	Расход воздуха на удар, л	Защита	Габариты, см	Вес, кг	Артикул
55	19-40	100	пневматический степлер, имбусовые ключи (2 шт.)	алюминий	4-7	1/4	0,49	●	27,5 x 26 x 6	1,5	31962
300	15-50										

Предназначен для крепления материалов с помощью гвоздей тип 300 и скоб тип 55.

22-0729 / kraftool.ru



Упаковка: коробка картонная

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ НЕЙЛЕР (ГВОЗДЕЗАБИВАТЕЛЬ) P0.6/30

KRAFTOOL



Литой
алюминиевый корпус



Большой магазин
на 200 гвоздей



Устойчив к перегреву,
пожаробезопасен



Низкое потребление
воздуха на удар



Предохранительный
курок



Обрезиненная
рукоятка
для удобства хвата



Тип шпилек	Длина шпилек, мм	Кол-во шпилек в магазине, шт.	Комплектация	Материал корпуса	Давление, атм	Диаметр воздушного штуцера, дюйм	Расход воздуха на удар, л	Защита	Габариты, см	Вес, кг	Артикул
P0.6	12-30	200	пневматический степлер, имбусовые ключи (2 шт.)	алюминий	4-7	1/4	0.12	●	27 x 21 x 6.5	1.08	31963

Предназначен для финишного крепления материалов с помощью шпилек P0.6.
22-0729 / kraftool.ru



Упаковка: коробка картонная

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД СКОБ И ГВОЗДЕЙ

KRAFTOOL

Профессиональные расходные материалы KRAFTOOL обеспечивают безупречное функционирование скобо- и гвоздезабивных пистолетов и наивысшее качество выполнения работ.

Тип	Применение	Схема	Ширина спинки (D), мм	Длина спинки (B), мм	Толщина, мм	Высота, мм	Количество в упаковке, шт.	Аналоги	Артикул
80	Специальные скобы Применяются для крепления материалов из текстиля к древесной поверхности при помощи пневматического степлера.		0.95	12.8	0.64	6	5000	21Ga Prb A	31780-6
						8			31780-8
						10			31780-10
						12			31780-12
						16			31780-16
55	Мощные специальные скобы Применяются для сборки каркасов при производстве мягкой мебели, сборки деревянных ящиков, лотков, крышек, легких поддонов, крепления половой доски, OSB, ДСП, МДФ, сайдинга, фанеры и др.		1.25	6.1	1	20	5000	C 14	31789-20
						25			31789-25
						30			31789-30
300	Гвозди Применяются для прочного скрепления заготовок из дерева, пластика, ДВП и т. п. между собой.		1.25	2	1	20	5000	E J 47	31785-20
						25			31785-25
						30			31785-30
						35			31785-35
						40			31785-40
						45			31785-45
50	31785-50								
PO.6	Шпильки Применяется для незаметного скрепления заготовок из дерева, пластика, ДВП и т. п. между собой.		0.64	-	0.64	15	10 000	23Ga	31786-15
						20			31786-20
						25			31786-25
						30			31786-30

