

# DEPRAG

## INDUSTRIAL

Пневматические  
угловые и вертикальные  
полировальные машинки

Модель PLU 50-180

PLU 115A-80Z

PLU 50B-45ZK

PLU 50A-55ZK

PLU 75A-70ZK

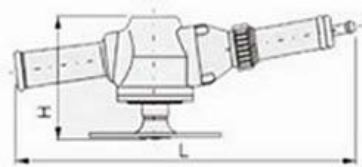
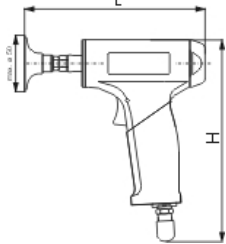
PLP 180B-40X

PLU 180C-80Y

PLP 180A-40Y

Схема

Тип включения Z кнопочный X нажимной Y поворотный



Основные характеристики

Модель	PLU 50A-55ZK	PLU 50B-45ZK	PLU 75A-70ZK	PLU 115A-80ZK	PLU 180C-80Y PLU 180D-80X	PLP 180A-40Y PLP 180A-40X	PLP 180B-40Y PLP 180B-40X
Характеристики							
Артикул	414 213 008 018	414 231 005 019	414 213 005 017	414 213 005 002	414 213 005 003 414 213 005 016	414 231 005 009 414 213 005 007	414 213 005 010 414 213 005 008
Число оборотов, мин <sup>-1</sup>	21 000	17 800	17 800	13 200	8 500	4 000	4 000
Мощность, кВт	0,45	0,45	0,45	0,46	1,20	0,70	0,70
Расход воздуха, м³/мин	0,45	0,45	0,45	0,42	0,70	0,45	0,45
Min допустимое сечение подводящего шланга, мм	10 (3/8")	10 (3/8")	10 (3/8")	10 (3/8")	13 (1/2")	10 (3/8")	10 (3/8")
Max Ø платформы, мм	50	50	75	—	—	—	—
Max Ø абразива, мм	35	35	—	—	—	—	—
Max Ø бор-фрезы, мм	9,5	—	—	—	—	—	—
Max Ø вулканит-фибра, мм	—	—	—	115	180	180	180
Вес, кг	0,75	0,75	0,75	14,35	3,10	2,40	2,20
Габаритные размеры LxH, мм	160x178	208x178	160x178	238x150	434x132	330x78	238x78

Рабочее давление 0,6 МПа (6 атм.)

Стандартная комплектация

Наименование	Артикул						
Набор ключей	—	—	—	414 920 056 001			
Ключ (шестигр) 5 мм	—	—	—	413 324 000 500	—	—	—
Ключ (шестигр) 6 мм	—	—	—	413 324 000 600		—	—
Платформа Ø 115 мм	—	—	—	321 841 000 115	—	—	—
Платформа Ø 180 мм	—	—	—	—	414 920 108 305 321 841 000 180	321 841 000 180	
Вулканит-фибра Ø 115	—	—	—	321 841 001 115	—	—	—
Втулка	—	—	—	414 920 400 045	—	—	—
Цанга Ø 6 мм	414 920 502 027	—	414 920 502 027	—	—	—	—
Цанга Ø 8 мм	—	414 920 502 028	—	—	—	—	—
Ключ 12 мм	413 312 100 120	413 312 100 120	413 312 100 120	—	—	—	—
Ключ 14 мм	413 312 100 140	413 312 100 140	413 312 100 140	—	—	—	—
Муфта R 1/4"	337 000 008 013	337 000 008 013	337 000 008 013	—	—	—	—

Возможные аксессуары

Наименование	Артикул						
Ключ Ø 42 мм	414 920 620 006			—	—	—	—
Цанга Ø 6 мм	—	414 920 502 027	—	—	—	—	—
Цанга Ø 8 мм	414 920 520 028	—	414 920 520 028	—	—	—	—
Цанга Ø 9 мм	414 920 520 029			—	—	—	—
Цанга Ø 3/16"	414 920 520 020			—	—	—	—
Цанга Ø 1/4"	414 920 520 021			—	—	—	—
Цанга Ø 5/16"	414 920 520 026			—	—	—	—



# DEPRAG

## INDUSTRIAL

Пневматические угловые  
шлифовальные машинки

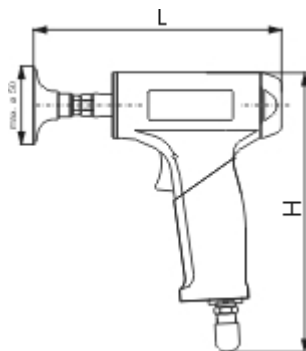
Модель PLU 50C-40ZK



PLU 50C-40ZK

## Схема

Тип включения **Z** кнопочный



### Основные характеристики

Модель	PLU 50C-40ZK
Артикул	414 213 005 031
Число оборотов, мин <sup>-1</sup>	15 000
Мощность, кВт	0,45
Расход воздуха, м³/мин	0,45
Min допустимое сечение подводящего шланга, мм	10 (3/8")
Max Ø платформы, мм	50
Max Ø абразива, мм	35
Max Ø бор-фрезы, мм	9,5
Вес, кг	0,75
Габаритные размеры LxH, мм	157,5x 178

Рабочее давление 0,6 МПа (6 атм.)

### Стандартная комплектация

Наименование	Артикул
Цанга Ø 1/4"	414 920 502 053
Ключ 12 мм	413 312 100 120
Ключ 6÷9 мм	414 920 620 004
Муфта R 1/4"	337 000 008 013

### Возможные аксессуары

Наименование	Артикул
Ключ Ø 42 мм	414 920 620 006
Цанга Ø 3 мм	414 920 502 050
Цанга Ø 4 мм	414 920 502 049
Цанга Ø 5 мм	414 920 502 048
Цанга Ø 6 мм	414 920 502 047
Цанга Ø 1/8"	414 920 502 051
Цанга Ø 3/16"	414 920 502 052



# DEPRAG

## INDUSTRIAL

Пневматические угловые  
полировальные машинки

Модель PLU 180E



PLU 180 E-80 X

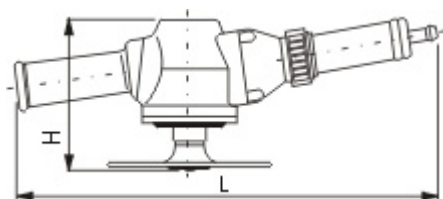


PLU 180 E-80 Y

## Схема

**Тип включения** X нажимной

## У поворотный



## Основные характеристики

Характеристики	Модель	PLU 180E-80X	PLU 180E-80Y
Артикул		414 213 005 030	414 213 005 029
Число оборотов, мин <sup>-1</sup>		8 500	8 500
Мощность, кВт		1,2	1,2
Расход воздуха, м³/мин		0,7	0,7
Min допустимое сечение подводящего шланга, мм		13 (1/2")	13 (1/2")
Max Ø вулканит-фибра, мм		180	180
Вес, кг		2,7	2,7
Габаритные размеры LxH, мм		425x125	425x125

**Рабочее давление 0,6 МПа (6 атм.)**

## Стандартная комплектация

Наименование	Артикул	
Платформа Ø 180	321 841 000 180	—
Ключ	414 920 056 001	414 920 056 001
Ключ (шестигр) 6 мм	431 324 000 600	413 324 000 600
Фланец	—	414 920 504 045
Задний фланец	—	414 920 501 102
Платформа	—	321 941 108 306

## Возможные аксессуары

Наименование	Артикул	
Задний фланец	414 920 504 045	—
Фланец	414 920 501 102	—
Платформа	321 841 108 306	—
Платформа	414 920 507 019	414 920 507 019
Платформа Ø 180 мм	—	414 920 000 180
Комплект запасных частей	414 940 005 030	321 941 108 306