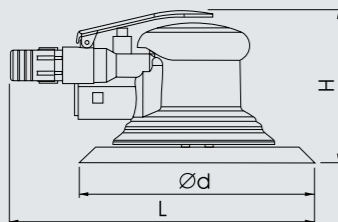
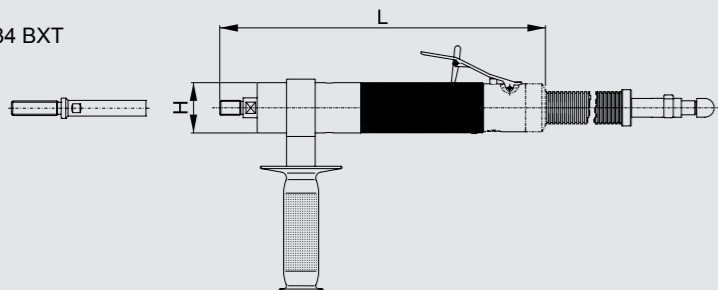


Исполнение

PLUE 125/150



PS 045-034 BXT

**Технические параметры**

Тип		PLUE 125/150	PS 045-034 BXT
Заказной номер		828312 A	6060648A
Холостые обороты	min ⁻¹	12 000	3 400
Максимальная мощность	kW	0,15	0,45
Расход воздуха вхолостую	m ³ .min ⁻¹	0,25	0,40
Расход воздуха при максимальной мощности	m ³ .min ⁻¹	0,25	0,60
Внутренний диаметр приводного шланга	mm	10	10
Макс. Ø наждачного круга	mm	125 / 150	-
Макс. окружная скорость	m.s ⁻¹	80	-
Резьба	mm	5/16"-24	-
Масса без припойки воздуха	kg	0,87	1,50
Габаритные размеры Ø dLxH	mm	Ø 150x215x105	-
Габаритные размеры Ø DxL	mm		Ø 43x405

Технические параметры при рабочем давлении воздуха 6,3 атм.

Основное оснащение

Название	Заказной номер	
Подкладочный диск Ø 125 mm	6072591	-
Подкладочный диск Ø 150 mm	6075107	-
Ключ 14 mm	-	800410
Вставка R1/4" 25 KA	830689	-

Принадлежности для заказа

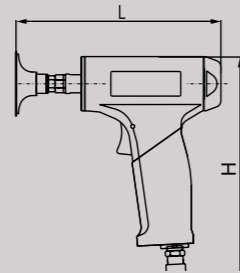
Название	Заказной номер	
JET VAC - тсасывание	6060679Z	-
быстродействующая муфта 3/8" 25 KA	6074597	-
Насадка шпинделя 5/8" - 11UNF	-	6013230

DEPRAG

INDUSTRIAL

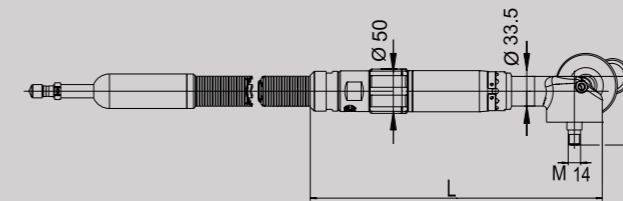
Пневматические полировальные машинки**игольное****Тип PLU/PLP 50-180, PA 070-060 BYI, PLUE 125/150****Мощность: 0,15 - 1,20 kW****прямое****Тип PS 045-034 BXT****Мощность: 0,45 kW**

Исполнение

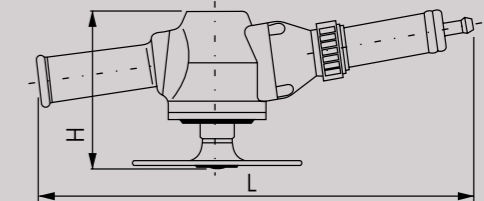


PLU 50A-55ZK
PLU 50B-45ZK
PLU 50C-40ZK
PLU 75A-70ZK

Исполнение



PA 070-060 BY1



PLU 115A-80Z
PLU 180D-80X
PLU 180E-80X
PLP 180A-40X
PLP 180B-40X

Технические параметры

Тип Заказной номер		PLU 50A-55ZK 6060670A	PLU 50B-45ZK 6060671A	PLU 50C-40ZK 830499 A	PLU 75A-70ZK 830499 B
Холостые обороты	min ⁻¹	21 000	17 800	15 000	17 800
Максимальная мощность	kW	0,45	0,45	0,45	0,45
Расход воздуха вхолостую	m ³ .min ⁻¹	0,45	0,45	0,45	0,45
Расход воздуха при максимальной мощности	m ³ .min ⁻¹	0,65	0,65	0,65	0,65
Внутренний диаметр приводного шланга	mm	10	10	10	10
Макс. Ø подкладного диска	mm	50	50	50	75
Макс. Ø шлифовальной головки	mm	35	35	35	-
Макс. Ø фрезы твёрдосплавной	mm	9,50	-	-	-
Макс. окружная скорость подкладного диска	m.s ⁻¹	55	45	40	70
Макс. окружная скоростьшлифовальной головки	m.s ⁻¹	45	-	-	-
Резьба в шпинделю	mm	M 12x1	M 12x1	m 12x1	m 12x1
Масса без системы подачи воздуха	kg	0,75	0,75	0,75	0,75
Габаритные размеры Ø LxH	mm	160x178	208x178	158x178	160x178

Технические параметры при рабочем давлении воздуха 6,3 атм

Основное оснащение

Название	Заказной номер			
Цанга Ø 3 mm	827910	-	-	827910
Цанга Ø 4 mm	-	830704	-	-
Цанга 1/4"	-	-	830653	-
Ключ 12 mm	800403	800403	800403	800403
Ключ 14 mm	800410	800410	-	800410
Ключ 6/9 mm	-	-	830649	-
Вставка R 1/4" 25 KA	830699	830699	830689	830699
Наконечник	-	6013096	-	-

Принадлежности для заказа

Название	Заказной номер			
Ключ 42 mm	830701	830701	830701	830701
Цанга Ø 3 mm	-	-	830650	-
Цанга Ø 4 mm	-	-	830702	-
Цанга Ø 5 mm	-	-	830703	-
Цанга Ø 6 mm	-	827910	830648	-
Цанга Ø 8 mm	830704	-	-	830704
Цанга Ø 9 mm	6014291	6014291	-	6014291
Цанга Ø 1/8"	-	-	830651	-
Цанга Ø 3/16"	6014287	6014287	830652	6014287
Цанга Ø 1/4"	830705	830705	-	830705
Цанга Ø 5/16"	830706	830706	-	830706

Технические параметры

Тип Заказной номер		PA 070-060 BY1 6061047A	PLU 115A-80Z 826313 A	PLU 180D-8X 826314 A	PLU 180E-80X 830499 C	PLP 180A-40X 6060663A	PLP 180B-40X 826716 A
Холостые обороты	min ⁻¹	6 000	13 200	8 500	8 500	4 000	4 000
Максимальная мощность	kW	0,70	0,46	1,20	1,20	0,70	0,70
Расход воздуха вхолостую	m ³ .min ⁻¹	0,60	0,42	0,70	0,70	0,45	0,45
Расход воздуха при максимальной мощности	m ³ .min ⁻¹	0,75	0,80	1,50	1,50	0,85	0,85
Внутренний диаметр приводного шланга	mm	10	10	13	13	10	10
Макс. Ø фибродиска	mm	180	115	180	180	180	180
Макс. окружная скорость	m.s ⁻¹	80	80	80	80	40	40
Масса без системы подачи воздуха	kg	2,0	1,35	3,10	2,70	2,40	2,20
Габаритные размеры Ø LxH	mm	330x78	238x150	434x132	425x125	330x78	238x78

Технические параметры при рабочем давлении воздуха 6,3 атм.

Основное оснащение

Название	Заказной номер					
Ключ	828832	828832	828832	828832	828832	828832
Вставной ключ 5 mm	-	800448	-	-	-	-
Вставной ключ 6 mm	-	800449	800449	800449	-	-
Подкладочный диск Ø 115 mm	-	827713	-	-	-	-
Подкладочный диск Ø 180 mm	830699	-	830699	830699	830699	830699
Втулка	-	830700	-	-	-	-

Принадлежности для заказа

Название	Заказной номер					
Накладка задняя	-	-	-	830710	-	-
Накладка	-	-	-	830711	-	-
Подкладочный диск	-	-	-	6071284	-	-
Подкладочный диск	-	-	-	830707	-	-