

Принадлежности для заказа - для типа PV 16B

Название	Заказной номер
Сверловая втулка МК 1	830726
Сверловая втулка МК 2	830727
Клин выбивной	830717

Принадлежности для заказа - для типа DP 029

Название	Заказной номер
Быстроразъёмный патрон - диапазон 0,5 - 6 / B12	804661

Принадлежности для заказа - для типа DP 040

Название	Заказной номер
Быстроразъёмный патрон - диапазон 1 - 13 / B16	804663

DEPRAG

INDUSTRIAL

Пневматические дрели
Тип DP 017- DP 040, PV 6-32, PVR 32A-04X

Мощность: 170 W - 1,85 kW



Тип PV 6A-BH



Тип PV 6E



Тип PV 16B



Тип PVR 32A-04X
(Смысл поворота - реверса)



Тип DP040-005ZB16



Тип DP029-170ZB10

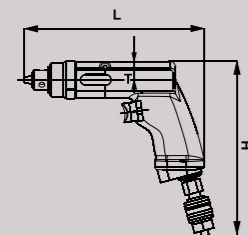
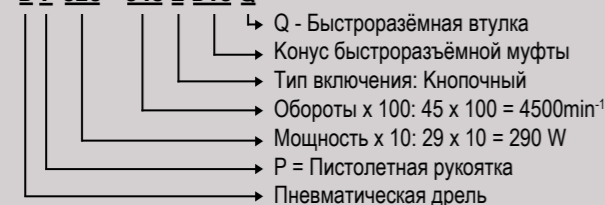
Пневматические дрели DEPRAG INDUSTRIAL
для сверления стали до 13 мм, имеют

- горизонтальном применении (Тип DP029-...)
- пистолетной рукояткой для лучшего принятия возвратного крутящего момента (Тип DP017-...)

Технические оговорённые изменения

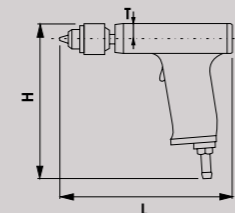
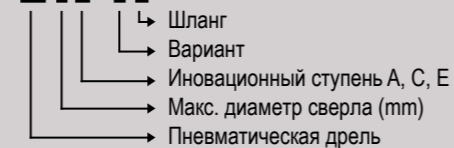
Исполнение

DP 029 - 045 Z B10 Q

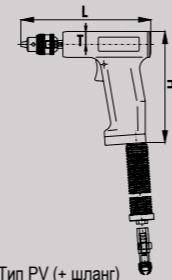


Тип DP 017 - DP 040

PV 6 A - B H

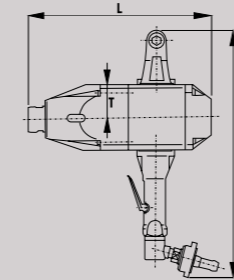
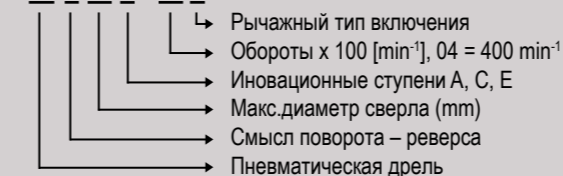


Тип PV



Тип PV (+ шланг)

PV R 32 A - 04 X



Тип PV 32A-04X (Смысл поворота вправо)
Тип PVR 32A-04X (Смысл поворота вправо / влево)

Технические параметры

Технические параметры

Тип	DP017-040ZB10	PV 6A	PV 6A-B	PV 6E	DP029-170ZB10	DP029-045ZB10	DP029-021ZB12	DP029-015ZB12
Заказной номер	3020181A	826290 A	830500A	826290 B	3027101F	3027101A	3027101B	3027101E
Тип	-	PV 6 AH	PV 6 A-BH	PV 6EH	-	DP029-045ZB10Q	DP029-021ZB12Q	-
Заказной номер	-	6060081A	6060082A	6060083A	-	3027101C	3027101D	-
Макс. мощность	kW	0,17	0,21	0,21	0,29	0,29	0,29	0,29
Макс. Ø сверла для стали	mm	4	6	6	-	4	6	8
Макс. Ø сверла для алюминия	mm	6	6	6	8	6	8	10
Патрон - диапазон	mm	0,5 - 6	0,5 - 6	0,5 - 6	0,5 - 10 Quick	0,5 - 6,5	0,8 - 10	0,8 - 10
Быстрор. втулка - диапазон	mm	-	-	-	-	0,5 - 6	0,5 - 8	-
Конус быстрораз. муфты DIN 238		B10	B10	-	B10	B10	B12	B12
Резьба в шпинделе		-	-	3/8"x24	3/8"x24	-	-	-
Холостые обороты	min ⁻¹	4000	5 000	5 000	17000	4500	2100	1500
Расход воздуха вхолостую	m ³ /min	0,35	0,60	0,60	0,35	0,35	0,35	0,35
Расход воздуха при максимальной мощности	m ³ /min	0,35	0,50	0,50	0,35	0,35	0,35	0,35
Внут. Ø приводного шланга	mm	6	8	8	8	6	6	6
Расстояние от середины шпинделя к внешнему краю корпуса	mm	15				19,5	19,5	19,5
Габаритные размеры LxH	mm	190x158	169x173	166x173	179x173	195x185	195x185	220x185
Масса	kg	0,6	0,7	0,7	0,7	0,9	1	1
Уровень акустического шума	dB (A)	74	79	79	79	74	74	74
Подключение воздуха		G 1/4 a	G 1/4 a	G 1/4 a	G 1/4 a	G 1/4 a	G 1/4 a	G 1/4 a

Технические параметры при рабочем давлении воздуха 6,3 атм.

Тип	DP029-007ZB12	DP029-004ZB12	PV 13C	DP040-005ZB16	PV 13B	PV 16B	PV 32A-04X	PVR 32A-04X
Заказной номер	3027101G	3027101H	830500 B	302965 A	826291 A	826292 A	827119 A	830500 C
Макс. мощность	kW	0,29	0,29	0,35	0,40	0,45 / 0,50	0,45 / 0,50	1,85
l. rychl.st./II. rychl.st.								
Макс. Ø сверла для стали	mm	10	10	13	13	13	16	32
Макс. Ø сверла для алюминия	mm	-	-	13	13	13	23 *	32
Патрон - диапазон	mm	0,8 - 10	0,8 - 10	2-13	1 - 13	2-13 Quick	3 - 16	-
Быстрор. втулка - диапазон	mm	-	-	-	-	-	-	-
Конус быстрораз. муфты DIN 238		B12	B12	-	B16	-	-	-
Резьба в шпинделе		-	-	1/2"x24UNF	-	1/2"-20UNF	-	-
Коническое гнездо Morse		-	-	-	-	-	3	3
Холостые обороты	min ⁻¹	700	350	350	470	1450 / 1950	600 / 850	380
l. rychl.st./II. rychl.st.								
Расход воздуха вхолостую	m ³ /min	0,35	0,35	0,95	0,50	0,45 / 0,90	0,45 / 0,90	1,10
l. rychl.st./II. rychl.st.								
Расход воздуха при максимальной мощности	m ³ /min	0,35	0,35	0,80	0,50	0,70	0,70	2,40
Внут. Ø приводного шланга	mm	6	6	10	10	10	10	19
Расстояние от середины шпинделя к внешнему краю корпуса	mm	19,5	19,5		27			
Габаритные размеры LxH	mm	220x185	220x185	246x189	240x235	230x167	290x167	335x410
Масса	kg	1	1	1,95	2,3	2,45	3,15	9,50
Уровень акустического шума	dB (A)	74	74	81,5	78	76 80,5	74 / 79,5	83,5
Подключение воздуха		G 1/4 a	G 1/4 a	G 1/4" a	G 3/8 a	вставка	вставка	Rd 32

Технические параметры при рабочем давлении воздуха 6,3 атм.

* сверлильный вкладыш

Основное оснащение

Основное оснащение

Название	Заказной номер							
Вставной ключ 5 mm	-	-	800448	800448	-	-	-	-
Ключ 8 mm	-	-	800399	800399	-	-	-	-
Быстродействующая муфта	804251	-	-	-	804251	804251	804251	804251
Вставка	323214	-	-	-	323214	323214	323214	323214
Быстроразъёмная втулка (для типа DP029-...Q)	-	-	-	-	-	804664	804661	-
Патрон	804655	830721	830722	830723	804655	804655	804650	804650
Шланговый патрубок	-	830719 **)	830719 **)	-	-	-	-	-

**) для типа PV 6 AH, PV 6 A-BH

Название	Заказной номер							
Вставной ключ 5 mm	-	-	800448	-	800448	800448	-	-
Ключ 12 mm	-	-	800403	-	-	-	-	-
Клин выбивной	-	-	-	-	800404	-	-	-
Шланговый патрубок	-	-	-	-	-	830717	830718	830718
Патрон 6	-	-	830720	-	-	-	-	-
Патрон 3/8"	-	-	830738	-	-	-	-	-
Быстроразъёмный патрон 1/2"	-	-	830760	-	830760	-	-	-
Патрон 16-B16	-	-	-	-	829257	830724	-	-
Патрон	804650	804650	-	804652	-	-	-	-
Связка 16,5	-	-	830725	-	-	-	-	-
Болт M6x75	-	-	-	-	-	-	-	6070638
Быстродействующая муфта	804251	804251	-	804252	-	-	-	-
Вставка	323214	323214	-	804262	-	-	-	-

Принадлежности для заказа

Название	Заказной номер							
Диапазон быстрозажимного патрона								
0,5 - 6 / B10	804664	804664	-	-	804664	804664	-	-
0,5 - 8 / B12	-	-	-	-	-	-	804661	804661