

Принадлежности для заказа

Название	Заказной номер		
	для типа		
	DA 020-040SZC DC 020-040SZC	DA 020-...	DA 025-... DA 035-...
Цанга			
Ø 1 mm	-	6018001	-
Ø 2 mm	-	6018002	-
Ø 3 mm	3028783	6014316	312681
Ø 3,2 mm	3028782	-	-
Ø 4 mm	3028781	6014318	312684
Ø 4,8 mm	302878	-	-
Ø 5 mm	-	6014319	312686
Ø 6 mm	-	6014315	312688
Ø 3/16"	-	6014321	-
Ø 1/8"	-	6014320	312682
Ø 1/4"	-	6014314	312689
Впускной (2) и выхлопной шланг (0,75м)			
для типа DA025-...	-	-	313179 A
для типа DA035-...	-	-	313179 B

Патрон		
Диапазон патрона инструмента / Конус		
0,5 - 4	/ B 10	328805
0,5 - 6	/ B 12	804654
0,8 - 10	/ B 12	804650
Быстроразёмный патрон для инструмента		
Диапазон зажимного патрона / Конус		
0,5 - 8	/ B 12	805985 *)
0,5 - 10	/ B 12	804695 *)

*) Макс. обороты 4500min⁻¹

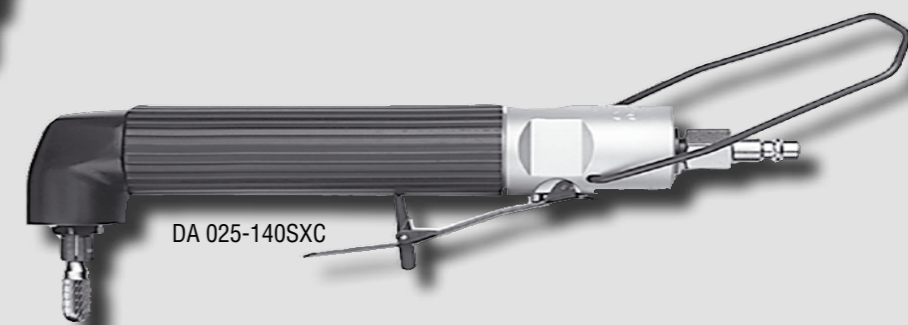
DEPRAG

INDUSTRIAL

Пневматические дрели, угловые
 Цанга - до Ø 6 mm сверления
 Патрон - до Ø 10 mm сверления
 Тип DA 020, DC 020
 DA 025, DA 035
 Мощность: 170 - 350 W



DA 020-033SXB10



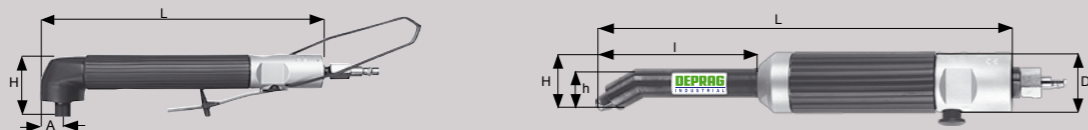
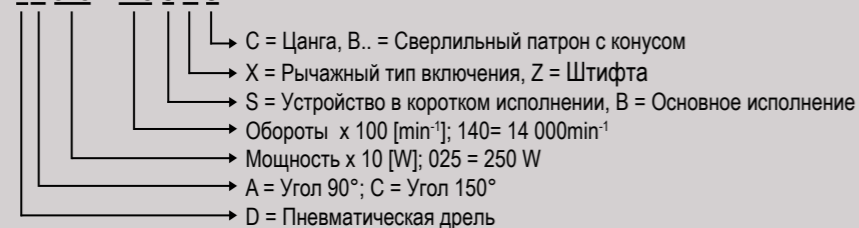
DA 025-140SXC



DA 020-040SZC

Исполнение

DA 025 - 140 S X C



Технические параметры

Дреши - цанга Угол 90°	Тип Зак. Но.	DA020-190SXC 6060267A	DA020-047SXC 6060268A	DA020-040SZC 3027201K	DA020-033SXC 6060269A	DA020-013SXC 6060270A	DA020-007SXC 6060271A	DA020-005SXC 6060272A
Дреши - цанга Угол 150°	Тип Зак. Но.	-	-	DC020-040SZC 3027201L	-	-	-	-
Цанга - диапазон	mm	1 - 6	1 - 6	3 - 4,8	1 - 6	1 - 6	1 - 6	1 - 6
Дреши - патрон Угол 90°	Тип Зак. Но.	DA020-190SXB10 6061050A	DA020-047SXB10 6060256A	-	DA020-033SXB10 6060257A	DA020-013SXB10 6060258A	DA020-007SXB10 6060259A	DA020-005SXB10 6060260A
Диапазон зажимного патрона Конус DIN 238	mm	0,5 - 6 B10	0,5 - 6 B10	-	0,5 - 6 B10	0,5 - 6 B10	0,5 - 6 B10	0,5 - 6 B10
Для сверления в сталь до Ø	mm	-	3	3	4	4	4	4
Для сверления на алюм. до Ø	mm	4	5	4,8	6	6	6	6
Холостые обороты	min ⁻¹	19000	4700	4000	3300	1300	700	500
Расход воздуха	m ³ .min ⁻¹	0,35	0,35	0,3	0,35	0,35	0,35	0,35
Макс. мощность	kW	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Ø	D mm	29	29	40	29	29	29	29
Длина	L mm	230 230	230 230	236 251	230 230	242 242	242 242	242 242
Длина	l mm	-	-	84 99	-	-	-	-
Высота	H mm	74 74	74 74	43 38	74 74	74 74	74 74	74 74
Высота	h mm	-	-	32 27	-	-	-	-
Расстояние от середины шпинделя к внешнему краю корпуса	A mm	17 17	17 17	9	17 17	17 17	17 17	17 17
Масса	kg	0,7	0,7	0,8	0,7	0,75	0,75	0,75
Внут. диаметр приводного шланга	mm	6	6	6	6	6	6	6
Подключение воздуха		G 1/4" Внеш.	G 1/4" Внеш.	G 1/4" Внеш.	G 1/4" Внеш.	G 1/4" Внеш.	G 1/4" Внеш.	G 1/4" Внеш.

Технические параметры при рабочем давлении воздуха 6,3 атм.

Основное оснащение

Название	Заказной номер						
Цанга Ø 3 mm	6014316	6014316	-	6014316	6014316	6014316	6014316
Цанга Ø 4,8 mm (для типа DC 020)	-	-	302878	-	-	-	-
Патрон	830721	830721	-	830721	830721	830721	830721
Быстродействующая муфта	-	-	804250	-	-	-	-
Вставка	323214	323214	323213	323214	323214	323214	323214
Ключ 9 mm	-	-	800401	-	-	-	-
Ключ 10 mm	800402	800402	-	800402	800402	800402	800402
Ключ 14 mm	800410	800410	-	800410	800410	800410	800410
Накладной гаечный ключ	-	-	302554	-	-	-	-
Болт	6071239	6071239	-	6071239	6071239	6071239	6071239

Технические параметры

Дреши - цанга Угол 90°	Тип Зак. Но.	DA025-140SXC 3148954A	DA025-036SXC 3148954B	DA025-021SXC 3148954C	DA025-011SXC 3148954D	DA025-006SXC 3148954E
Цанга - диапазон	mm	3 - 6	3 - 6	3 - 6	3 - 6	3 - 6
Дреши - патрон Угол 90°	Тип Зак. Но.	-	DA025-036SXB12 3029381B	DA025-021SXB12 3029381C	DA025-011SXB12 3029381D	DA025-006SXB12 3029381E
Для сверления в сталь до Ø	mm	-	5	6	8	10
Для сверления на алюм. до Ø	mm	6	8	10	10	10
Диапазон патрона инструмента	mm	-	0,5 - 6	0,5 - 6	0,8 - 10	0,8 - 10
Конус DIN 238		-	B12	B12	B12	B12
Холостые обороты	min ⁻¹	14000	3600	2100	1100	550
Расход воздуха	m ³ .min ⁻¹	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
Максимальная мощность	kW	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
Ø	D mm	38	38	38	38	38
Длина	L mm	189	189	189	205	205
Высота	H mm	66	66 110	66 110	66 110	66 110
Расстояние от середины шпинделя к внешнему краю корпуса	A mm	15	15	15	15	15
Масса	kg	0,85	1	1	1,1	1,1
Внут. диаметр приводного шланга	mm	6	6	6	6	6
Подключение воздуха		G 1/4" Внеш.	G 1/4" Внеш.	G 1/4" Внеш.	G 1/4" Внеш.	G 1/4" Внеш.

Технические параметры при рабочем давлении воздуха 6,3 атм.

Основное оснащение

Название	Заказной номер				
Цанга Ø 6 mm	312688	312688	312688	312688	312688
Патрон B10 / B12	-	804654	804654	804656	804656
Быстродействующая муфта	804251	804251	804251	804251	804251
Вставка	323214	323214	323214	323214	323214
Ключ 9 mm / 14 mm	800401 / 800410	800401 / 800410	800401 / 800410	800401 / 800410	800401 / 800410

Технические параметры

Дреши - цанга Угол 90°	Тип Зак. Но.	DA035-140SXC 3149191A	DA035-036SXC 3149191B
Для сверления в сталь до Ø	mm	-	6
Для сверления на алюм. до Ø	mm	6	6
Цанга диапазон	mm	3 - 6	3 - 6
Холостые обороты	min ⁻¹	14000	3600
Расход воздуха	m ³ .min ⁻¹	0,47	0,47
Максимальная мощность	kW	0,35	0,35
Ø	D mm	38	38
Длина	L mm	200	200
Высота	H mm	66	66
Расстояние от середины шпинделя к внешнему краю корпуса	A mm	15	15
Масса	kg	0,95	1
Внут. диаметр приводного шланга	mm	10	10
Подключение воздуха		G 1/4" Внеш.	G 1/4" Внеш.

Технические параметры при рабочем давлении воздуха 6,3 атм.

Основное оснащение

Название	Заказной номер	
Цанга Ø 6 mm	312688	312688
быстродействующая муфта	804252	804252
Вставка	323214	323214
Ключ 9 mm / 14 mm	800401 / 800410	800401 / 800410