

Заточка со средним зубом

Стандартная заточка. Подходит для обработки стали (включая термообработанную), литых заготовок, сварных швов, медных сплавов и латуни. Наряду с оптимальной эффективностью обеспечивает хорошую чистоту поверхности. Позволяет снимать большие припуски подходит для чистовой обработки. Образует длинную стружку.



Двойная заточка

Универсальный тип заточки, подходит для работы со всеми материалами включая закаленную сталь, а также коррозионостойкие материалы. Способствует уменьшению вибрации, что повышает контроль над процессом работы. Дает хорошую чистоту поверхности. Обеспечивает высокую скорость резания при обработке сварных швов и литейного облоя. Образует мелкую стружку.



Заточка с крупным зубом

Рекомендуется для работы по алюминиевым, магниевым сплавам, пластикам и твердой резине. Обеспечивает высокую режущую способность с хорошим съемом материала. Специфические особенности этого типа заточки обеспечивает быстрое снятие стружки, предотвращая засорение инструмента

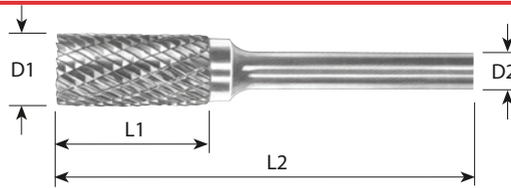


Алмазная заточка

Применяется для обработки закаленных сталей, высокопрочных сплавов. Образует мелкую сыпучую стружку. Обеспечивает низкую шероховатость обработанной поверхности.



Двойная заточка



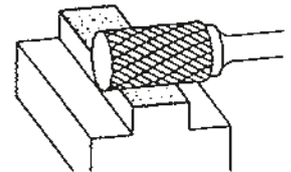
Средний зуб

№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
R1101001	6	1,5	3	6	38			1039
R1101004	6	2,5	3	11	38			
R1101007	6	3	3	14	38			
R1101009	6	3	3	14	75			
R1101012	6	4	3	12,7	38			
R1101014	6	5	3	12,7	38			
R1101019	6	6	6	16	50	R1201019	10	
R1101021	6	8	6	19	63	R1201021	20	
R1101022	6	9,5	6	19	63	R1201022	20	
R1101029	26	12,7	6	25	69	R1201029	30	

D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
6	6	19	50	R1301018	10	1039
9,5	6	19	63	R1301024	10	



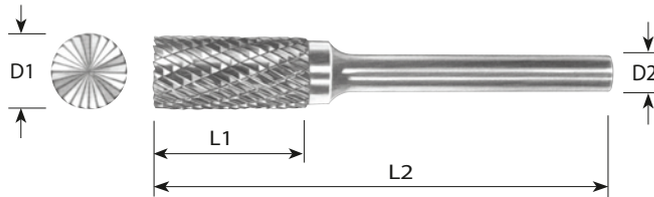
Крупный зуб



Цельнотвердосплавные борфрезы.
Серия SB. Цилиндрическая с заточенным торцом, тип SB (форма B)



Двойная заточка

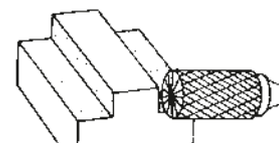


D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
1,5	3	6	38	R1102001	6	1040
2,5	3	11	38	R1102004	6	
3	3	14	38	R1102008	6	
6	6	16	50	R1102013	6	
6	6	25	50	R1102014	3	
8	6	19	63	R1102016	15	
9,5	6	19	63	R1102017	6	
9,5	6	25	69	R1102018	3	
12,7	6	25	69	R1102022	9	

D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
6	6	19	50	R1302018	20	1040
12,7	6	25	69	R1302030	40	
19	6	25	69	R1302035	20	



Крупный зуб

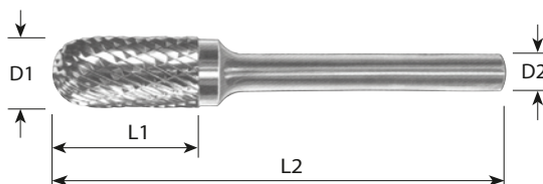


Цельнотвердосплавные борфрезы.

Серия SC. Цилиндрическая с радиусным торцом, тип SC (форма C)



Двойная заточка



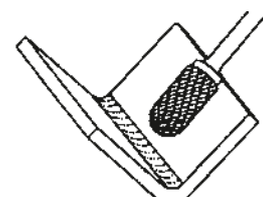
Средний зуб

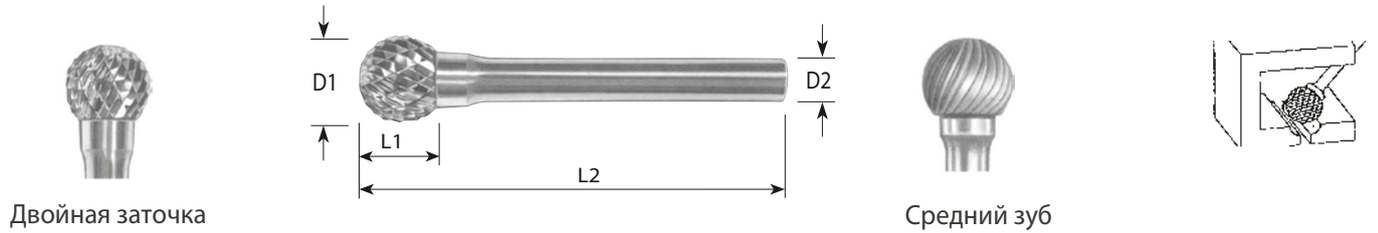
№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
R1103001	3	2,5	3	11	38			1041
R1103005	44	3	6	12	56			
R1103007	3	4	3	12,7	38			
R1103010	47	5	6	16	50			
R1103011	3	6	6	16	50			
R1103016	60	8	6	19	63	R1203016	30	
		9,5	6	19	63	R1203017	50	
R1103022	23	11	6	25	69	R1203022	40	
R1103024	74	12,7	6	25	69	R1203024	20	
R1103027	25	16	6	25	69			
R1103028	5	19	6	25	69			

D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
6	6	19	50	R1303013	30	1041
9,5	6	19	63	R1303019	50	
12,7	6	25	69	R1303026	20	

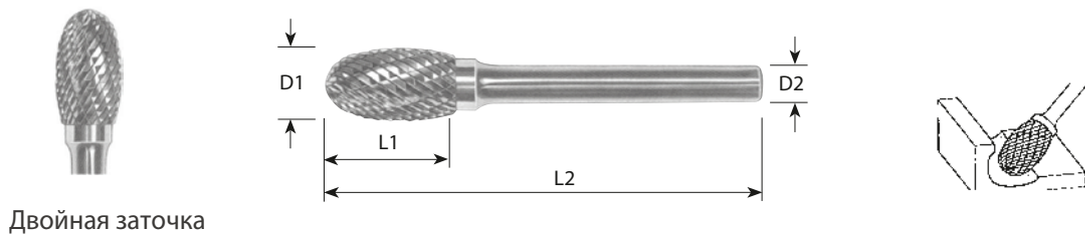


Крупный зуб

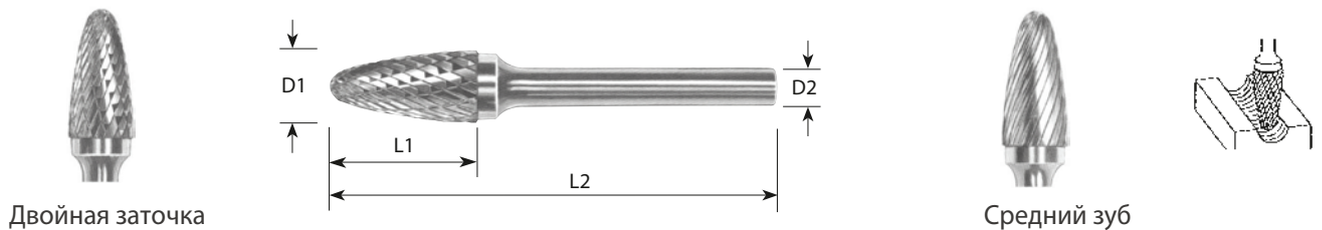




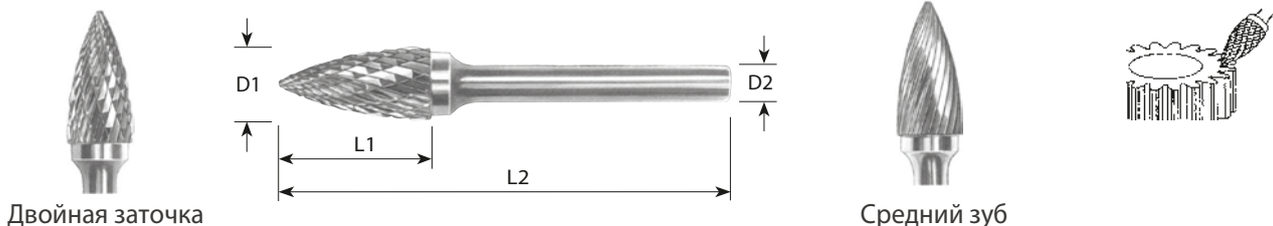
№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
R1104001	6	2,5	3	2,3	38			1042
R1104002	6	3	3	2,8	38			
R1104004	3	3	3	2,8	75			
R1104007	3	5	3	4	38			
R1104010	32	6	6	5	50	R1204010	40	
R1104014	29	9,5	6	8	52			
R1104020	30	12,7	6	11	55			



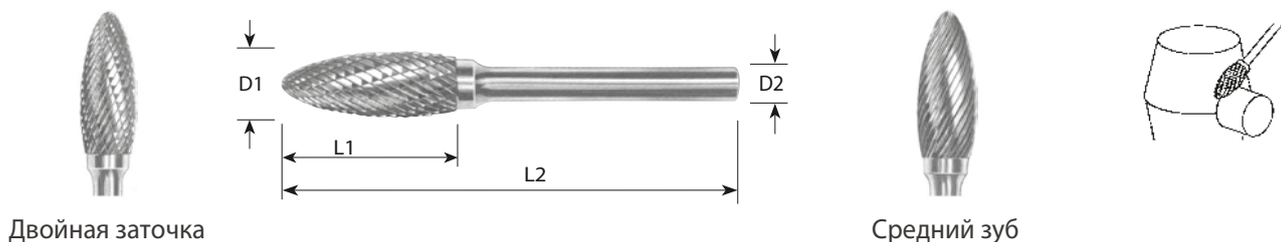
D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
3	3	5,5	38	R1105001	2	1043
6	6	9,5	50	R1105005	10	
12,7	6	22	66	R1105011	20	
16	6	25	69	R1105014	5	
19	6	25	69	R1105016	5	



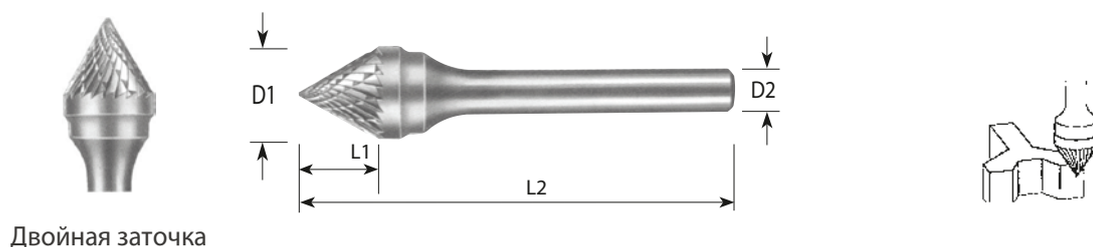
№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
R1106001	2	3	3	6	38			1044
R1106008	6	6	6	16	50	R1206008	30	
R1106011	18	9,5	6	19	63	R1206011	30	
R1106017	20	12,7	6	25	69			



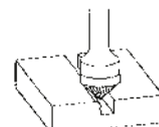
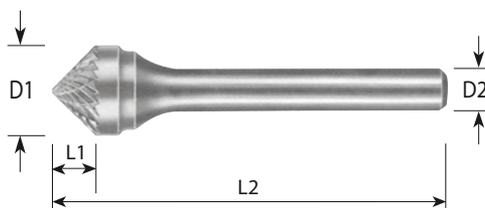
№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
R1107001	2	3	3	6	38			1045
R1107006	4	5	3	12,7	38			
R1107010	8	8	6	19	63			
R1107015	19	12,7	6	19	63	R1207015	20	


Цельнотвердосплавные борфрезы.
Серия SH. Пламевидная (факел), тип SH (форма H)


№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
R1108001	3	3	3	6,3	38			1046
R1108004	6	5	3	9,5	38			
		8	6	19	63	R1208005	20	
R1108007	18	12,7	6	32	76	R1208007	20	


Цельнотвердосплавные борфрезы.
Серия SJ. Коническая (60°), тип SJ (форма J)


D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
3	3	2,5	38	R1109001	2	1047
6	6	4	50	R1109002	4	
9,5	6	8	55	R1109003	4	
12,7	6	11	58	R1109004	4	

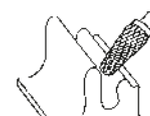
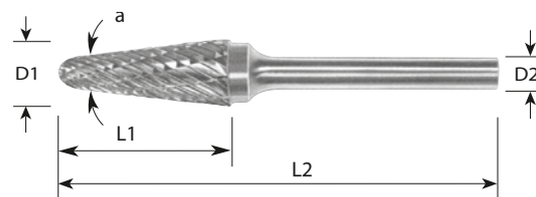


№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
R1110002	4	6	6	3	50			1048
		9,5	6	4,7	52	R1210003	10	
R1110004	4	12,7	6	6,3	54	R1210004	10	
		16	6	8	57	R1210005	10	
R1110006	4	19	6	9,5	58			



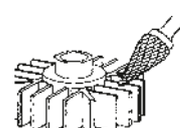
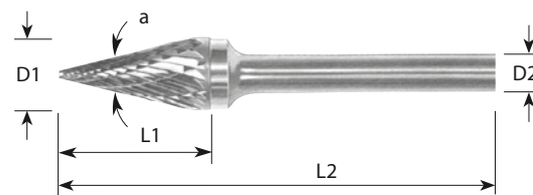
Цельнотвердосплавные борфрезы.
Серия SL. Коническая с радиусным торцом, тип SL (форма L)

a	D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
8°	3	3	9,5	38	R1111001	4	1049
8°	3	3	12,7	50	R1111003	4	
14°	6	6	16	50	R1111006	4	
14°	8	6	22	69	R1111008	34	
14°	9,5	6	27	74	R1111009	28	
14°	12,7	6	28	76	R1111012	42	
14°	16	6	30	77	R1111015	27	
14°	19	6	38	85	R1111017	10	



Цельнотвердосплавные борфрезы.
Серия SM. Коническая, тип SM (форма M)

a	D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
12°	3	3	8,9	38	R1112001	2	1050
22°	6	6	12,7	50	R1112007	16	
14°	6	6	19	50	R1112008	12	
28°	9,5	6	16	63	R1112011	4	
28°	12,7	6	22	69	R1112012	4	



Цельнотвердосплавные борфрезы.
Серия SN. С обратным конусом, тип SN (форма N)

a	D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	№ по каталогу	Неснижаемый остаток, шт	Стр. каталога YG-1 (2010-2011)
10°	3	3	4	38	R1113002	2	1051
10°	6	6	8	50	R1113004	4	
13°	9,5	6	9,5	53	R1113006	2	
28°	12,7	6	12,7	57	R1113007	2	

