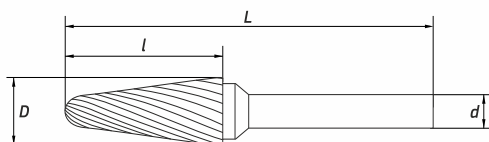
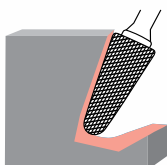


## БОРФРЕЗА СФЕРОКОНИЧЕСКАЯ

Применяются для труднодоступных поверхностей, для обработки формованных деталей.



### ТИП L

НАСЕЧКА ОДИНАРНАЯ



НАСЕЧКА ДВОЙНАЯ



Насечка одинарная	Насечка двойная	Крупная насечка по алюминию	Алмазная насечка	Диаметр (D), мм	Рабочая длина (l 1), мм	Общая длина (L 2), мм	Диаметр хвостовика (d), мм
3103140601	3103140602	3103140603	3103140604	3	14	38	3
3104130601	3104130602	3104130603	3104130604	4	13	51	3
3105130601	3105130602	3105130603	3105130604	5	13	51	3
3106130601	3106130602	3106130603	3106130604	6	13	51	3
3106160601	3106160602	3106160603	3106160604	6	16	61	6
3108220601	3108220602	3108220603	3108220604	8	22	67	6
3110250601	3110250602	3110250603	3110250604	10	25	70	6
3112280601	3112280602	3112280603	3112280604	12	28	73	6
3114280601	3114280602	3114280603	3114280604	14	28	73	6
3116330601	3116330602	3116330603	3116330604	16	33	78	6
3119380601	3119380602	3119380603	3119380604	19	38	83	6
3120310601	3120310602	3120310603	3120310604	20	31	76	6

КРУПНАЯ НАСЕЧКА ПО АЛЮМИНИЮ

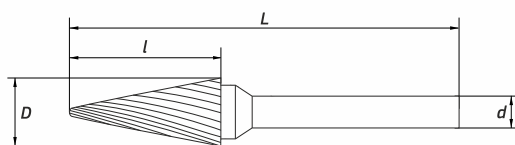
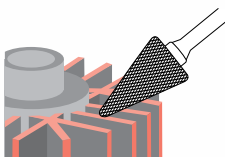


АЛМАЗНАЯ НАСЕЧКА



## БОРФРЕЗА КОНИЧЕСКАЯ

Применяются для труднодоступных мест, для обработки формованных деталей.



### ТИП M

НАСЕЧКА ОДИНАРНАЯ



НАСЕЧКА ДВОЙНАЯ



Насечка одинарная	Насечка двойная	Крупная насечка по алюминию	Алмазная насечка	Диаметр (D), мм	Рабочая длина (l 1), мм	Общая длина (L 2), мм	Диаметр хвостовика (d), мм
3203110601	3203110602	3203110603	3203110604	3	11	38	3
3204130601	3204130602	3204130603	3204130604	4	13	51	3
3205130601	3205130602	3205130603	3205130604	5	13	51	3
3206130601	3206130602	3206130603	3206130604	6	13	51	3
3206180601	3206180602	3206180603	3206180604	6	18	63	6
3208200601	3208200602	3208200603	3208200604	8	20	65	6
3210200601	3210200602	3210200603	3210200604	10	20	65	6
3212250601	3212250602	3212250603	3212250604	12	25	70	6
3214270601	3214270602	3214270603	3214270604	14	27	72	6
3216250601	3216250602	3216250603	3216250604	16	25	70	6

КРУПНАЯ НАСЕЧКА ПО АЛЮМИНИЮ



АЛМАЗНАЯ НАСЕЧКА

