

Зенковки двухсторонние

Цилиндрический хвостовик

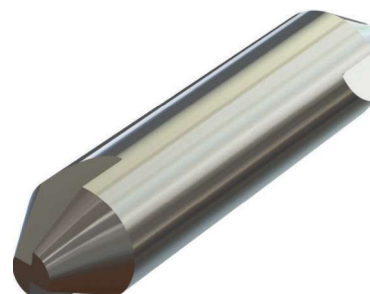
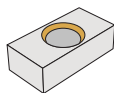
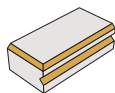
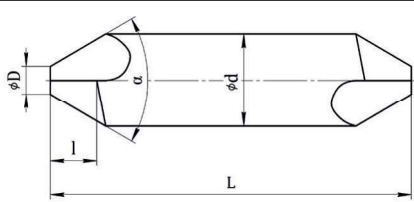


Схема	Обозначение	D	l	L	d	α°	z
	3 580-2,00-60-45-C5	2,00	2,6	45	5,0	60°	2
	3 580-2,00-90-45-C5	2,00	1,5	45	5,0	90°	2
	3 580-2,00-120-45-C5	2,00	0,9	45	5,0	120°	2
	3 580-2,50-60-50-C6,3	2,50	3,3	50	6,3	60°	2
	3 580-2,50-90-50-C6,3	2,50	1,9	50	6,3	90°	2
	3 580-2,50-120-50-C6,3	2,50	1,1	50	6,3	120°	2
	3 580-3,15-60-50-C8	3,15	4,2	50	8,0	60°	2
	3 580-3,15-90-50-C8	3,15	2,4	50	8,0	90°	2
	3 580-3,15-120-50-C8	3,15	1,4	50	8,0	120°	2
	3 580-4,00-60-56-C10	4,00	5,2	56	10,0	60°	2
	3 580-4,00-90-56-C10	4,00	3,0	56	10,0	90°	2
	3 580-4,00-120-56-C10	4,00	1,7	56	10,0	120°	2
	3 580-5,00-60-63-C12,5	5,00	6,5	63	12,5	60°	2
	3 580-5,00-90-63-C12,5	5,00	3,7	63	12,5	90°	2
	3 580-5,00-120-63-C12,5	5,00	2,2	63	12,5	120°	2
	3 580-6,30-60-71-C16	6,30	8,4	71	16,0	60°	2
3 580-6,30-90-71-C16	6,30	4,9	71	16,0	90°	2	
3 580-6,30-120-71-C16	6,30	2,8	71	16,0	120°	2	
Группа применения							
P	M	K	N	S	H		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
ТУ 25.73.40-052-36293294-2019							