

Фрезы со сферическим торцом

Цилиндрический хвостовик

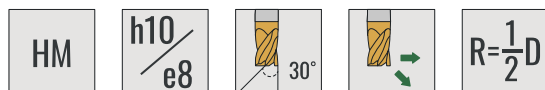
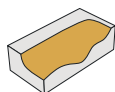
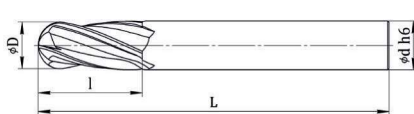


Схема	Обозначение	D	l	L	d	z
	Короткая серия					
	C 615-4-8-51-C4	4	8	51	4	4
	C 615-5-9-51-C5	5	9	51	5	4
	C 615-6-10-51-C6	6	10	51	6	4
	C 615-8-12-59-C8	8	12	59	8	4
	C 615-10-14-67-C10	10	14	67	10	4
	C 615-12-16-74-C12	12	16	74	12	4
	C 615-14-18-76-C14	14	18	76	14	4
	C 615-16-22-83-C16	16	22	83	16	4
	C 615-18-24-85-C18	18	24	85	18	4
	C 615-20-26-93-C20	20	26	93	20	4
	Длинная серия					
	C 617-4-15-80-C4	4	15	80	4	4
	C 617-5-25-80-C5	5	25	80	5	4
	C 617-6-30-80-C6	6	30	80	6	4
	C 617-8-45-89-C8	8	45	89	8	4
	C 617-10-45-89-C10	10	45	89	10	4
	C 617-12-45-100-C12	12	45	100	12	4
	C 617-14-45-100-C14	14	45	100	14	4
	C 617-16-45-100-C16	16	45	100	16	4
C 617-18-45-100-C18	18	45	100	18	4	
C 617-20-45-105-C20	20	45	105	20	4	
Группа применения						
P	M	K	N	S	H	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	