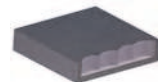




СКИФ-М

Фрезы для авиационных материалов

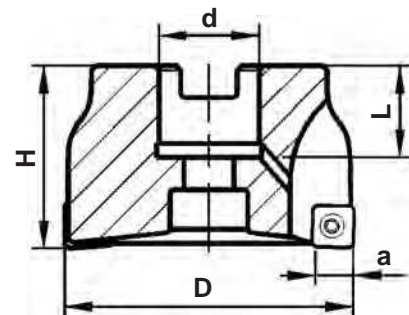
MT290Z...MO09



Торцовые фрезы для обработки с осевой подачей для титановых и алюминиевых сплавов



* Особо эффективное применение для глубоких карманов.



MT290Z-...MO09-ИК

Глубина резания до 8 мм

Обозначение	Размеры, мм					Z	n _{max} RPM	Кг	MOET09T304..	Кол.	T300755-08	7008-T 1,2 Nm
	D	a	L	H	d							
MT290Z-032A16R04MO09-ИК	32	8	19	40	16	4	27000	0,1		4		
MT290Z-040A16R05MO09-ИК	40	8	19	40	16	5	25000	0,2		5		
MT290Z-050A22R06MO09-ИК	50	8	20	40	22	6	22000	0,4		6		
MT290Z-063A22R07MO09-ИК	63	8	20	40	22	7	20000	0,6		7		

	Марка твердого сплава											Основные размеры					
	P		M		K		N		S		H		ic	l	S	d1	r
	HCP25C	HCP35	HCP35		HCP25C		HWN15	HCN10	HCS35		HCP25C						
	мм																
MONT060202SN-S	●	●	○		●						○		6,5	6,0	2,38	2,5	0,2
MOET060202FN-AL							●	●					6,5	6,0	2,38	2,5	0,2
MOET060202EN-T									●				6,5	6,0	2,38	2,5	0,2
MOET060204FN-AL							●	●					6,5	6,0	2,38	2,5	0,4
MOET060204EN-T									●				6,5	6,0	2,38	2,5	0,4
MOET09T304FN-AL							●	●					9,6	9,0	3,97	3,4	0,4
MOET09T304EN-T									●				9,6	9,0	3,97	3,4	0,4
MOET09T304EN-S	●	●	○		●						○		9,6	9,0	3,97	3,4	0,4

