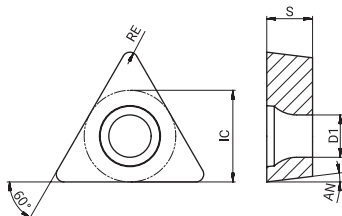


Пластины формы Т (60°) с задним углом



Основные размеры (мм)				
Форморазмер	IC	S	D1	AN
ТРЕН_0802_	4.76	2.38	2.3	11°
ТРЕН_0902_	5.56	2.38	3.0	11°
ТСЕТ_1102_	6.35	2.41	2.8	11°

Показаны пластины левостороннего исполнения на фото	Обозначение пластины	RE (мм)	Режимы резания		Условия обработки														
			f (мм/об)	ap (мм)	● Хорошие    ● Средние    ● Плохие														
					P					M			K			N		S	
				AT202	AC052P	AC152P	AC252P	AC350P	AC100M	AC200M	AP200U	AP301M	AC100K	AC102K	AC202K	AW100K	AP100S		
Чистовая обработка	ТСЕТ 110201FR-F	<0.1	0.03-0.13	0.10-0.80								●							
	110201FL-F	<0.1	0.03-0.13	0.10-0.80								●							
	110202FR-F	<0.2	0.03-0.13	0.10-0.80								●							
	110202FL-F	<0.2	0.03-0.13	0.10-0.80								●							
	110204FR-F	<0.4	0.03-0.13	0.10-0.80								●							
	110204FL-F	<0.4	0.03-0.13	0.10-0.80								●							
	110208FR-F	<0.8	0.03-0.13	0.10-0.80								●							
	110208FL-F	<0.8	0.03-0.13	0.10-0.80								●							
	ТРЕН 080201FR-F	<0.1	0.01-0.10	0.1-0.8								●							
	080201FL-F	<0.1	0.01-0.10	0.1-0.8								●							
	080202FR-F	<0.2	0.01-0.10	0.1-0.8								●							
	080202FL-F	<0.2	0.01-0.10	0.1-0.8								●							
	080204FR-F	<0.4	0.01-0.10	0.1-0.8								●							
	080204FL-F	<0.4	0.01-0.10	0.1-0.8								●							
	ТРЕН 090201FR-F	<0.1	0.01-0.10	0.1-0.8								●							
	090201FL-F	<0.1	0.01-0.10	0.1-0.8								●							
	090202FR-F	<0.2	0.01-0.10	0.1-0.8								●							
	090202FL-F	<0.2	0.01-0.10	0.1-0.8								●							
	090204FR-F	<0.4	0.01-0.10	0.1-0.8								●							
	090204FL-F	<0.4	0.01-0.10	0.1-0.8								●							

● : На складе    ▲ : На складе, но скоро выйдет замена.

