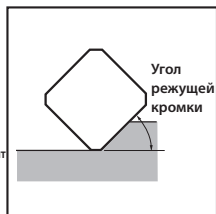
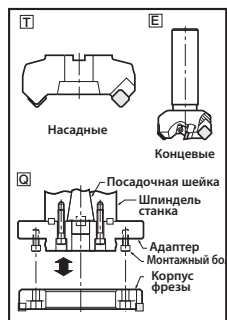


Фрезы ТАС (предыдущие изделия)



Символ	Задний угол
C	7°
D	15°
E	20°
F	25°
N	0°
P	11°
X	Другие

R		S		C		A		Диаметр вписанной окружности (мм)		
Символ	Размер	Символ	Размер	Символ	Размер	Символ	Размер			
		06	6.35	06	6.5	11	11	6.35		
		07	7.94	08	8.1	13	13.8	7.94		
		09	9.525	09	9.525	09	9.7	16	16.5	9.525
		10	10	-	-	-	-	-	-	10
		12	12	-	-	-	-	-	-	12
		12	12.7	12	12.7	12	12.9	22	22	12.7
		15	15.875	15	15.875	16	16.1	27	27.5	15.875
		16	16	-	-	-	-	-	-	16
		19	19.05	19	19.05	19	19.3	33	33	19.05
		20	20	-	-	-	-	-	-	20
		25	25	-	-	-	-	-	-	25
		25	25.4	25	25.4	25	25.8	44	44	25.4
		31	31.75	31	31.75	32	32.2	55	55	31.75



Символ	Эффект. диаметр (мм)
050	50
063	63
080	80
100	100
125	125
160	160
200	200
250	250
315	315
355	355
400	400

Символ	Тип
V	Вертик. пластина
Q	Быстрая замена
E	Концевая фреза
T	Насадная фреза
S	Спец. тип
D	Все с покрытием PCD
Q	Все с покрытием PCBN

Символ	Угол режущей кромки
X	Другие
Z	Другие
V	Другие
P	90° ~ 80°
E	80° ~ 70°
D	60° ~ 50°
A	50° ~ 40°



4 Длина режущей кромки

5 Эффект. диаметр фрезы

Пример Метрическая система

1 2 3 4 5 6 7
T P S 11 040 R B (-) E

Пример Дюймовая система

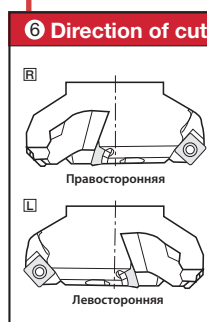
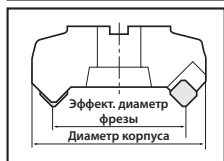
1 8 3 9 10 11 6 7
T M D 5 4 06 R I (-) E

Символ	Применение, геометрия и т.д.
M	Для обработ. центров
F	Для чистовой обработки
G	Универсальные
S	Для фрезерования прямоугольных уступов
H	Геометрия с большим передним углом
P	Геометрия с отриц-ным осевым, положительным передним углом
R	С круглыми пластинами
U	Для труднообрабатываемых материалов
C	Для снятия фасок
L	Тип с длинной режущей кромкой
T	Для нарезания резьбы

Символ	Размер применяемой пластины
3	9.525
4	12.7
5	15.875
6	19.05
7	22.225
8	25.4
9	31.75

Символ	Угол
0	90° ~ 80°
1	80° ~ 70°
2	70° ~ 60°
3	60° ~ 50°
4	50° ~ 40°
5	40° ~ 30°
6	30° ~ 20°
7	20° ~ 10°

Символ	Эффект. диаметр фрезы
50	50
63	63
03	80
04	100
05	125
06	160
08	200
10	250
12	315
14	355
16	400



Символ	Доп-ные харак-ки
B	Вариант с мелким шагом
I	Вариант с неравномерным шагом
A(-A)	Модифицированное исполнение
S	Для различающихся размеров хвостовика
L	Длинный хвостовик

Примечание: Выше представленная номенклатура не применима для VSN6000I, фрезерных резцов MS, TCB, PES1500 и TBN и т.д.