

**SMT ПЛАСТИНЫ (Нарезание резьбы)**

Обозначение	Наличие		Шаг резьбы (мм)	Размеры (мм)		Геометрия
	Твёрдый сплав			Re		
<b>SMTTR16036001</b>	★		1.0—1.5	0.1		
<b>16036002</b>	★		1.75—2.0	0.2		

(Примечание) Рекомендуется использование СОЖ.

**SMG ПЛАСТИНЫ (Точение канавок)**

Обозначение	Наличие			Ширина канавки W <sub>3</sub>	Размеры (мм)				Геометрия
	Кермет		Твёрдый сплав		L <sub>3</sub>	D <sub>1</sub>	S <sub>1</sub>	C	
	NX2525	HT10							
<b>SMGTR16X2050</b>			★	0.5	1.5	9.525	2.0	—	
<b>16X2060</b>	□	□	□	0.6	1.5	9.525	2.0	—	
<b>16X2050C</b>	★	★	★	0.5	1.5	9.525	2.0	0.05	
<b>16X2060C</b>	□	□	□	0.6	1.5	9.525	2.0	0.05	
<b>16X2070C</b>	□	□	□	0.7	2.0	9.525	2.0	0.05	
<b>16X2075C</b>	★	★	★	0.75	2.0	9.525	2.0	0.05	
<b>16X2080C</b>	★	★	★	0.8	2.0	9.525	2.0	0.1	
<b>16X2090C</b>	□	□	□	0.9	2.0	9.525	2.0	0.1	
<b>16X2095C</b>	★	★	★	0.95	2.0	9.525	2.0	0.1	
<b>16X2100C</b>	★	★	★	1.0	2.5	9.525	2.0	0.1	
<b>16X2110C</b>	□	□	□	1.1	2.5	9.525	2.0	0.1	
<b>16X2120C</b>	★	★	★	1.2	2.5	9.525	2.0	0.1	
<b>16X2130C</b>	□	□	□	1.3	2.5	9.525	2.0	0.1	