

ПЛАСТИНЫ GY (НАРУЖНОЕ ТОЧЕНИЕ / ТОРЦЕВОЕ ТОЧЕНИЕ / ВНУТРЕННЕЕ ТОЧЕНИЕ)

ПЛАСТИНЫ

Область применения	Геометрия	Обозначение	Наличие						Размер гнезда	Размеры (мм)					
			С покрытием		Кермет	Твердый сплав	CBN	W ₃		Re	ar (макс.)	L ₂			
			VP10RT	VP20RT				MY50T5					NX2525	Ширина пластины	Допуск
Многофункциональное нарезание канавок	ММ Стружколом (Средние передачи) 	GY2M0200D020N-MM	●	●	●	●				D	2.00	±0.03	0.2	19.1	20.70
		0250E020N-MM	●	●	●	●				E	2.50	±0.03	0.2	19.1	20.70
		0300F020N-MM	●	●	●	●				F	3.00	±0.03	0.2	19.1	20.70
		0300F040N-MM	●	●	●	●				F	3.00	±0.03	0.4	18.9	20.70
		0300F080N-MM	●	●	●	●				F	3.00	±0.03	0.8	18.5	20.70
		0400G020N-MM	●	●	●	●				G	4.00	±0.04	0.2	24.1	25.65
		0400G040N-MM	●	●	●	●				G	4.00	±0.04	0.4	23.9	25.65
		0400G080N-MM	●	●	●	●				G	4.00	±0.04	0.8	23.5	25.65
		0500H040N-MM	●	●	●	●				H	5.00	±0.04	0.4	23.9	25.65
		0500H080N-MM	●	●	●	●				H	5.00	±0.04	0.8	23.5	25.65
		0600J040N-MM	●	●	●	●				J	6.00	±0.04	0.4	23.9	25.65
		0600J080N-MM	●	●	●	●				J	6.00	±0.04	0.8	23.5	25.65
		0800K080N-MM	●	●	●					K	8.00	±0.04	0.8	28.5	30.50
0800K120N-MM	●	●	●					K	8.00	±0.04	1.2	28.1	30.50		
Для копировального точения / обработки внутренних	ВМ Стружколом 	GY2M0200D100N-BM	●	●	●	●			D	2.00	±0.03	1.00	19.5	20.90	
		0250E125N-BM	●	●	●	●				E	2.50	±0.03	1.25	19.3	20.90
		0300F150N-BM	●	●	●	●				F	3.00	±0.03	1.50	19.0	20.90
		0318F159N-BM	●	●	●	●				F	3.18	±0.03	1.59	18.9	20.90
		0400G200N-BM	●	●	●	●				G	4.00	±0.04	2.00	23.4	25.80
		0475H238N-BM	●	●	●	●				H	4.75	±0.04	2.38	22.9	25.80
		0500H250N-BM	●	●	●	●				H	5.00	±0.04	2.50	22.8	25.80
		0600J300N-BM	●	●	●	●				J	6.00	±0.04	3.00	22.5	25.90
		0635J318N-BM	●	●	●	●				J	6.35	±0.04	3.18	22.3	25.90
0800K400N-BM	●	●	●					K	8.00	±0.04	4.00	26.5	30.80		
Нарезание канавок	Плоская вершина (Для закаленных материалов) 	GY1G0200D020N-GFGS						●	D	2.00	±0.03	0.2	—	20.70	
		0239E020N-GFGS						●	E	2.39	±0.03	0.2	—	20.70	
		0250E020N-GFGS						●	E	2.50	±0.03	0.2	—	20.70	
		0300F020N-GFGS						●	F	3.00	±0.03	0.2	—	20.70	
		0318F020N-GFGS						●	F	3.18	±0.03	0.2	—	20.70	
		0400G020N-GFGS						●	G	4.00	±0.03	0.2	—	25.65	
		0475H020N-GFGS						●	H	4.75	±0.03	0.2	—	25.65	
		0500H020N-GFGS						●	H	5.00	±0.03	0.2	—	25.65	
Дорабатываемая	2 кромка 	*2GY2B0220D020N			●	●	●		D	2.20	±0.10	0.2	—	21.05	
		*2 0270E020N			●	●	●		E	2.70	±0.10	0.2	—	21.05	
		*2 0340F020N			●	●	●		F	3.40	±0.10	0.2	—	21.05	
		*2 0420G020N			●	●	●		G	4.20	±0.10	0.2	—	26.00	
		*2 0520H020N			●	●	●		H	5.20	±0.10	0.2	—	26.00	
		*2 0655J020N			●	●	●		J	6.55	±0.10	0.2	—	26.00	
	1 кромка 	*2GY1B0220D020N			●	●	●		D	2.20	±0.10	0.2	—	21.10	
		*2 0270E020N			●	●	●		E	2.70	±0.10	0.2	—	21.10	
		*2 0340F020N			●	●	●		F	3.40	±0.10	0.2	—	21.00	
		*2 0420G020N			●	●	●		G	4.20	±0.10	0.2	—	25.90	
		*2 0520H020N			●	●	●		H	5.20	±0.10	0.2	—	25.90	
		*2 0655J020N			●	●	●		J	6.55	±0.10	0.2	—	25.90	

*1 Ширина канавки, соответствующая стопорному кольцу.

*2 Пластины могут быть заточены самим заказчиком.