

## ШАГ 2 Выберите пластину

- 1 Выберите подходящую типу обработки пластину, а затем выберите соответствующий размер гнезда.  
\* Для выбора размера гнезда см. ширину локатора.

ПЛАСТИНЫ		Наличие				Размер гнезда	Размеры (мм)					
Область применения	Геометрия	Обозначение	С покрытием				W3		Re	ar (макс.)	L2	
			VP10RT	VP20RT	MY5015		NX2525	Кермет				Ширина пластины
<b>GU Стружколом</b> (Для вязких сталей) 		GY2M0200D020N-GU	●	●	●	●	D	2.00	±0.03	0.2	19.7	20.70
		0239E020N-GU	●	●	●	●	E	2.39	±0.03	0.2	19.8	20.70
		0250E020N-GU	●	●	●	●	E	2.50	±0.03	0.2	19.5	20.70
		0300F030N-GU	●	●	●	●	F	3.00	±0.03	0.3	19.3	20.70
		0318F030N-GU	●	●	●	●	F	3.18	±0.03	0.3	19.3	20.70
		0400G030N-GU	●	●	●	●	G	4.00	±0.04	0.3	24.2	25.65
		0475H040N-GU	●	●	●	●	H	4.75	±0.04	0.4	24.2	25.65
		0500H040N-GU	●	●	●	●	H	5.00	±0.04	0.4	24.2	25.65
		0600J040N-GU	●	●	●	●	J	6.00	±0.04	0.4	24.2	25.65
		0635J040N-GU	●	●	●	●	J	6.35	±0.04	0.4	24.2	25.65
<b>GS Стружколом</b> (Медленные подачи) 		GY2M0200D020N-GS	●	●	●	●	D	2.00	±0.03	0.2	18.7	20.70
		0239E020N-GS	●	●	●	●	E	2.39	±0.03	0.2	18.5	20.70
		0250E020N-GS	●	●	●	●	E	2.50	±0.03	0.2	18.5	20.70
		0300F020N-GS	●	●	●	●	F	3.00	±0.03	0.2	18.5	20.70
		0318F020N-GS	●	●	●	●	F	3.18	±0.03	0.2	18.5	20.70

## ШАГ 3 Выберите державку, пригодную для станка

- 1 Перейдите к странице державки в разделе ШАГ 1, затем к колонке размера гнезда, выбранной в разделе ШАГ 2.
- 2 Выберите ориентацию державки.
- 3 Выберите модульную державку, соответствующую используемому станку.
- 4 Выберите максимальную глубину канавки.
- 5 Выберите локатор в соответствии с 4.

Показана правая державка.

Размер гнезда	Ширина пластины W3 (мм)	Сторона (R/L)	Макс. глубина канавки ar (мм)	Макс. диаметр для отрезки D1 (мм)	ID-Комплект	Обозначение				
						Локатор	Наличие	Державка	Наличие	
D	2.00	R	6	12	(2E1R3D1)	GYM20LA-D06	●	GYHR2020K90-M20L	●	
			10	20	(2E1R3D2)	GYM20LA-D10	●			
			18	36	(2E1R3D3)	GYM20LB-D18	●			
			6	12	(2G1R4D1)	GYM25LA-D06	●		GYHR2525M90-M25L	●
			12	24	(2G1R4D2)	GYM25LA-D12	●			
			20	40	(2G1R4D3)	GYM25LA-D20	●			
	2.24	R	6	12	(2E1L3D1)	GYM20RA-D06	●	GYHL2020K90-M20R	●	
			10	20	(2E1L3D2)	GYM20RA-D10	●			
			18	36	(2E1L3D3)	GYM20RB-D18	●			
			6	12	(2G1L4D1)	GYM25RA-D06	●		GYHL2525M90-M25R	●
			12	24	(2G1L4D2)	GYM25RA-D12	●			
			20	40	(2G1L4D3)	GYM25RA-D20	●			