

# С Канавочные пластины серии «MGT»



Вид обработки	Форма	Обозначение	Тв. сплав с покрытием										Тв. сплав		Размеры пластины, мм						Геометрия	Стр.
			NC3030	NC3120	NC3220	PC8110	PC9030	PC3525	PC5300	PC6510	PC230	NC5330	H01	G10	b	r	l	d	t	α°		
Поперечное точение		<b>MGMN 200-02-L</b>													2.0	0.2	16	1.60	3.5	-		C20 C21 C26
		<b>300-02-L</b>							●						3.0	0.2	21	2.35	4.8	-		
		<b>400-02-L</b>							●						4.0	0.2	21	3.3	4.8	-		
		<b>200-04-L</b>													2.0	0.4	20	1.7	3.5	-		
		<b>300-04-L</b>													3.0	0.4	20	2.3	4.0	-		
		<b>400-04-L</b>													4.0	0.4	20	3.3	4.0	-		
		<b>500-04-L</b>							●						5.0	0.4	26	4.1	5.8	-		
Поперечное точение, отрезание		<b>MGMN 200-02-R</b>													2.0	0.2	16	1.60	3.5	-		C20 C21 C26
		<b>300-02-R</b>	●						●						3.0	0.2	21	2.35	4.8	-		
		<b>400-02-R</b>	●						●						4.0	0.2	21	3.3	4.8	-		
		<b>200-04-R</b>													2.0	0.4	20	1.7	3.5	-		
		<b>300-04-R</b>													3.0	0.4	20	2.3	4.0	-		
		<b>400-04-R</b>													4.0	0.4	20	3.3	4.0	-		
		<b>500-04-R</b>	●						●						5.0	0.4	26	4.1	5.8	-		
Продольное и поперечное точение		<b>MGMN 200-T</b>	●						●						2.0	0.2	16	1.60	3.5	-		C20 C26
		<b>300-T</b>	●						●						3.0	0.4	21	2.35	4.8	-		
		<b>400-T</b>	●						●						4.0	0.4	21	3.3	4.8	-		
		<b>500-T</b>	●						●						5.0	0.8	26	4.1	5.8	-		
Продольное, поперечное точение		<b>MGGN 300-02-A</b>													3.0	0.2	21	2.35	4.8	-		C20 C21 C23 C25
		<b>300-04-A</b>													3.0	0.4	21	2.35	4.8	-		
		<b>300-08-A</b>													3.0	0.8	21	2.35	4.8	-		
		<b>400-02-A</b>													4.0	0.2	21	3.3	4.8	-		
		<b>400-04-A</b>													4.0	0.4	21	3.3	4.8	-		
		<b>400-08-A</b>													4.0	0.8	21	3.3	4.8	-		
		<b>500-02-A</b>													5.0	0.2	26	4.1	5.8	-		
		<b>500-04-A</b>													5.0	0.4	26	4.1	5.8	-		
		<b>500-08-A</b>													5.0	0.8	26	4.1	5.8	-		
Отрезание		<b>MGMR/L 300-6D-PS</b>													3.0	0.2	21	2.35	4.8	6.0		C20 C21
		<b>300-8D-PS</b>													3.0	0.2	21	2.35	4.8	8.0		
		<b>300-15D-PS</b>													3.0	0.2	21	2.35	4.8	15.0		
		<b>400-4D-PS</b>													4.0	0.3	21	3.3	4.8	4.0		
		<b>500-4D-PS</b>													5.0	0.3	26	4.1	5.8	4.0		
Отрезание		<b>MGMR/L 200-6D-PT</b>							●						2.0	0.2	16	1.6	3.6	6.0		C20 C21
		<b>300-6D-PT</b>							●			●			3.0	0.2	21	2.35	4.8	6.0		
		<b>300-8D-PT</b>		●											3.0	0.2	21	2.35	4.8	8.0		
		<b>300-15D-PT</b>							●						3.0	0.2	21	2.35	4.8	15.0		
		<b>400-4D-PT</b>													4.0	0.3	21	3.3	4.8	4.0		
		<b>500-4D-PT</b>													5.0	0.3	26	4.1	5.8	4.0		
Контурная обработка алюминия		<b>MRGN 400-A</b>													4.0	2.0	21.0	3.3	4.8	-		C20 C21 C23 C24 C25
		<b>500-A</b>													5.0	2.5	26.0	4.1	5.8	-		
		<b>MRGN 600-A</b>											●		6.0	3.0	26.0	5.0	5.8	-		C20 C21 C23 C24 C25
		<b>800-A</b>											●		8.0	4.0	31.0	6.0	6.5	-		
Контурная обработка		<b>MRMN 200-M</b>	●	●	●										2.0	1.0	16.0	1.50	3.5	-		C20 C21 C23 C24 C25
		<b>300-M</b>	●	●	●	●			●		●	●			3.0	1.5	21.0	2.35	4.8	-		
		<b>400-M</b>	●	●	●					●	●	●			4.0	2.0	21.0	3.3	4.8	-		
		<b>500-M</b>	●	●	●				●		●				5.0	2.5	26.0	4.1	5.8	-		
		<b>600-M</b>	●	●	●							●			6.0	3.0	26.0	5.0	5.8	-		
		<b>800-M</b>	●	●	●							●			8.0	4.0	31.0	6.0	6.5	-		

●: Наличие на складе