












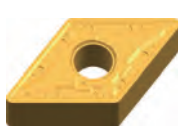




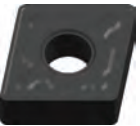






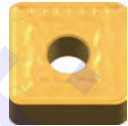

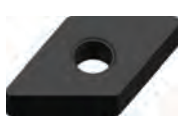





	80° Ромб	55° Ромб	90° Квадрат	60° Треугольник	35° Ромб	80° Тригон
	80° Rhombic	55° Rhombic	90° Square	60° Triangle	35° Rhombic	80° Trigon
						
	CNMG-SM	DNMG-SM	SNMG-SM	TNMG-SM	VNMG-SM	WNMG-SM
	Стр.15	Стр.19	Стр.22	Стр.26	Стр.28	Стр.30
						
	CNMG-UK	DNMG-UK	SNMG-UK	TNMG-UK	VNMG-UK	WNMG-UK
	Стр.16	Стр.20	Стр.23	Стр.26	Стр.28	Стр.30
						
	CNMG-QR	DNMG-QR	SNMG-QR	TNMG-QR		WNMG-QR
	Стр.16	Стр.20	Стр.23	Стр.27		Стр.30
						
	CNMG-HK	DNMG-HK	SNMG-HK	TNMG-HK	VNMG-HK	WNMG-HK
	Стр.16	Стр.20	Стр.23	Стр.27	Стр.28	Стр.30
						
	CNMM-QH		SNMM-QH			
	Стр.17		Стр.24			
						
	CNMA	DNMA	SNMA	TNMA		WNMA
	Стр.17	Стр.20	Стр.24	Стр.27		Стр.30

Особенности режущих пластин для токарной обработки

Features of Turning Inserts

Токарные пластины (позитивные)

Turning Inserts (Positive)

Форма	Свойства
<p>GP (5° задний угол) (5° Clearance Angle)</p>	<p>GP – для легкой обработки стали и ее сплавов, нержавеющей стали и чугуна. Прочная вершина за счет плоской режущей кромки, острая режущая кромка благодаря двойному переднему углу. Постоянное удаление стружки при резании менее 1 мм благодаря "мысообразному" стружколому.</p>
<p>GP (7° задний угол) (7° Clearance Angle)</p>	<p>GP – для легкой обработки стали, ее сплавов, нержавеющей стали и чугуна. Прочная вершина за счет плоской режущей кромки, острая режущая кромка благодаря двойному переднему углу. Постоянное стружкоудаление при резании менее чем на 1 мм благодаря мысообразному стружколому.</p>
<p>GP (11° задний угол) (11° Clearance Angle)</p>	<p>GP – для легкой обработки стали, ее сплавов, нержавеющей стали и чугуна. Прочная вершина за счет плоской режущей кромки, острая режущая кромка благодаря двойному переднему углу. Стабильное стружкоудаление при резании менее 1 мм благодаря "мысообразному" стружколому. Острая головка резца за счет заднего угла в 11°.</p>


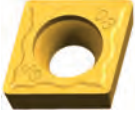







012

Turning

Токарные пластины для алюминиевых сплавов

(Turning Inserts for aluminum materials)

Форма	Свойства
<p>AL</p>	<p>AL – для обработки алюминиевых сплавов. Острая вершина за счет широкого переднего угла.</p>

	80° Ромб 80° Rhombic	55° Ромб 55° Rhombic	90° Квадрат 90° Square	60° Треугольник 60° Triangle	35° Ромб 35° Rhombic	80° Тригон 80° Trigon
						
					VBMT-GP Стр.37	
						
	CCMT-GP Стр.31	DCMT-GP Стр.33	SCMT-GP Стр.34	TCMT-GP Стр.35	VCMT-GP Стр.37	WCMT-GP Стр.38
						
	CPMT-GP CPGT-GP Стр.32			TPGT-GP Стр.36		

	80° Ромб 80° Rhombic	55° Ромб 55° Rhombic	90° Квадрат 90° Square	60° Треугольник 60° Triangle	35° Ромб 35° Rhombic	80° Тригон 80° Trigon
						
	CCGX-AL Стр.39	DCGX-AL Стр.39	SCGX-AL Стр.40	TCGX-AL Стр.41	VCGX-AL Стр.37	

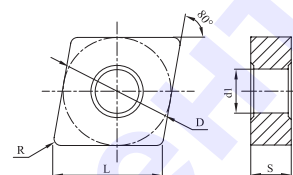
Токарные пластины (негативные)

Turning Inserts (Negative)

CNMG

Ромб 80°, с отверстием

Rhombic 80° with Hole



Обозначение	Размеры (мм)					С покрытием											Без покрытия			Кермет			
	L	D	S	d1	R	GP1115	GP1125	GP1225	GP1135	GP3125	GM1125	GM3115	GM3125	GS3115	GK1115	GK1120	GK1125	GK1130	GN9115		GN9125	GN9135	GP91TF
	CNMG090308-GF	9.7	9.525	3.18	3.81	0.8	○	○	○														
	CNMG120404-GF	12.9	12.7	4.76	5.16	0.4	●	○	○														
	CNMG120408-GF	12.9	12.7	4.76	5.16	0.8	○	○	○														
	CNMG120412-GF	12.9	12.7	4.76	5.16	1.2	○	○	○														
	CNMG090304-QF	9.7	9.525	3.18	3.81	0.4	○		○														○
	CNMG090308-QF	9.7	9.525	3.18	3.81	0.8	○		○														○
	CNMG120404-QF	12.9	12.7	4.76	5.16	0.4	●		●														●
	CNMG120408-QF	12.9	12.7	4.76	5.16	0.8	●		●														●
	CNMG120404-SF	12.9	12.7	4.76	5.16	0.4								●									
	CNMG120408-SF	12.9	12.7	4.76	5.16	0.8								●									
	CNMG090308-GM	9.7	9.525	3.18	3.81	0.8	○	○	○														○
	CNMG120404-GM	12.9	12.7	4.76	5.16	0.4	●	●	●														○
	CNMG120408-GM	12.9	12.7	4.76	5.16	0.8	●	●	●						○								○
	CNMG120412-GM	12.9	12.7	4.76	5.16	1.2	○	●	●														○
	CNMG120416-GM	12.9	12.7	4.76	5.16	1.6	○	○	●														
	CNMG160608-GM	16.1	15.875	6.35	6.35	0.8	○	○	●														
	CNMG160612-GM	16.1	15.875	6.35	6.35	1.2	○	●	●														
	CNMG160616-GM	16.1	15.875	6.35	6.35	1.6	○	○	○														
	CNMG190608-GM	19.3	19.05	6.35	7.94	0.8	○	○	○														
	CNMG190612-GM	19.3	19.05	6.35	7.94	1.2	○	●	○														
	CNMG190616-GM	19.3	19.05	6.35	7.94	1.6	○	○	○														

● На складе ○ Под заказ

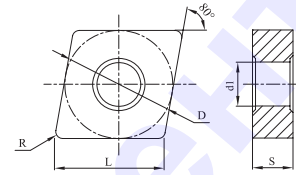
Токарные пластины (негативные)

Turning Inserts (Negative)

CNMG

Ромб 80°, с отверстием

Rhombic 80° with Hole



Обозначение	Размеры (мм)					С покрытием													Без покрытия	Кермет				
	L	D	S	d1	R	GP115	GP125	GP1225	GP1135	GP3125	GM1125	GM3115	GM3125	GS3115	GK1115	GK1120	GK1125	GK1130	GN9115		GN9125	GN9135	GP91TF	
	CNMG090304-QM	9.7	9.525	3.18	3.81	0.4	○	○															○	
	CNMG090308-QM	9.7	9.525	3.18	3.81	0.8	○	○															○	
	CNMG120404-QM	12.9	12.7	4.76	5.16	0.4	●	●															○	
	CNMG120408-QM	12.9	12.7	4.76	5.16	0.8	●	○	●		●				○									○
	CNMG120412-QM	12.9	12.7	4.76	5.16	1.2	●	○	●		○				○									
	CNMG120416-QM	12.9	12.7	4.76	5.16	1.6	○	○	●															
	CNMG160608-QM	16.1	15.875	6.35	6.35	0.8	○	○	●															
	CNMG160612-QM	16.1	15.875	6.35	6.35	1.2	●	○	●															
	CNMG190608-QM	19.3	19.05	6.35	7.94	0.8	○	○	●															
	CNMG190612-QM	19.3	19.05	6.35	7.94	1.2	○	○	●															
CNMG190616-QM	19.3	19.05	6.35	7.94	1.6	○	○	●																
	CNMG120408R-SV	12.9	12.7	4.76	5.16	0.8	○	●															○	
	CNMG120408L-SV	12.9	12.7	4.76	5.16	0.8	○	○															○	
	CNMG090304-SM	9.7	9.525	3.18	3.81	0.4					○	○												
	CNMG090308-SM	9.7	9.525	3.18	3.81	0.8					○	○	○											
	CNMG09T304-SM	9.7	9.525	3.97	3.81	0.4					○	○												
	CNMG09T308-SM	9.7	9.525	3.97	3.81	0.8					○	○												
	CNMG120404-SM	12.9	12.7	4.76	5.16	0.4					●	○	●											
	CNMG120408-SM	12.9	12.7	4.76	5.16	0.8					●	●	●	○										
	CNMG120412-SM	12.9	12.7	4.76	5.16	1.2					○	○	●											
	CNMG120416-SM	12.9	12.7	4.76	5.16	1.6					○	○												
	CNMG160608-SM	16.1	15.875	6.35	6.35	0.8					○	○	○											
	CNMG160612-SM	16.1	15.875	6.35	6.35	1.2					○	○	●											
	CNMG160616-SM	16.1	15.875	6.35	6.35	1.6					○	○	●											
	CNMG190608-SM	19.3	19.05	6.35	7.94	0.8					○	○	●											
	CNMG190612-SM	19.3	19.05	6.35	7.94	1.2					○	○	●											
CNMG190616-SM	19.3	19.05	6.35	7.94	1.6					○	○	●												

● На складе ○ Под заказ

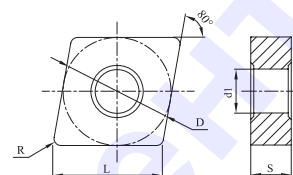
Токарные пластины (негативные)




Turning Inserts (Negative)

CNMG

Ромб 80°, с отверстием

Rhombic 80° with Hole



Обозначение	Размеры (мм)					С покрытием										Без покрытия			Кермет				
	L	D	S	d1	R	GP1115	GP1125	GP1225	GP1135	GP3125	GM1125	GM3115	GM3125	GS3115	GK1115	GK1120	GK1125	GK1130		GN9115	GN9125	GN9135	GP91TF
	CNMG120404-UK	12.9	12.7	4.76	5.16	0.4									●		●						
	CNMG120408-UK	12.9	12.7	4.76	5.16	0.8									●	●	●	○					
	CNMG120412-UK	12.9	12.7	4.76	5.16	1.2									●	○	●	○					
	CNMG120416-UK	12.9	12.7	4.76	5.16	1.6									○	○	○	○					
	CNMG160608-UK	16.1	15.875	6.35	6.35	0.8									●	○	●	○					
	CNMG160612-UK	16.1	15.875	6.35	6.35	1.2									●	○	●	○					
	CNMG160616-UK	16.1	15.875	6.35	6.35	1.6									○	○	●	○					
	CNMG190612-UK	19.3	19.05	6.35	7.94	1.2									○	○	○	○					
	CNMG190616-UK	19.3	19.05	6.35	7.94	1.6									○	○	○	○					
	CNMG120408-QR	12.9	12.7	4.76	5.16	0.8	●	●	●														
	CNMG120412-QR	12.9	12.7	4.76	5.16	1.2	●	●	●														
	CNMG120416-QR	12.9	12.7	4.76	5.16	1.6	○	○	○														
	CNMG160608-QR	16.1	15.875	6.35	6.35	0.8	○	○	○														
	CNMG160612-QR	16.1	15.875	6.35	6.35	1.2	●	●	●														
	CNMG160616-QR	16.1	15.875	6.35	6.35	1.6	○	○	○														
	CNMG190608-QR	19.3	19.3	6.35	7.94	0.8	○	○	○														
	CNMG190612-QR	19.3	19.3	6.35	7.94	1.2	○	●	●														
	CNMG190616-QR	19.3	19.3	6.35	7.94	1.6	○	●	●														
	CNMG190624-QR	19.3	19.3	6.35	7.94	2.4	○	○	○														
CNMG250924-QR	25.8	25.4	9.52	9.12	2.4	●	○	○															
	CNMG120408-HK	12.9	12.7	4.76	5.16	0.8	○	○	○						●	●	●	○					
	CNMG120412-HK	12.9	12.7	4.76	5.16	1.2	○	○							●	●	●	○					
	CNMG120416-HK	12.9	12.7	4.76	5.16	1.6									○	○	○	○					
	CNMG160612-HK	16.1	15.875	6.35	6.35	1.2	●	○							●	○	○	○					
	CNMG160616-HK	16.1	15.875	6.35	6.35	1.6	○	○							○	○	○	○					
	CNMG190612-HK	19.3	19.05	6.35	7.94	1.2	○	○							○	○	●	○					
	CNMG190616-HK	19.3	19.05	6.35	7.94	1.6	○	○							○	○	○	○					

● На складе ○ Под заказ

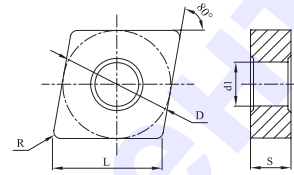
Токарные пластины (негативные)


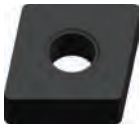
Turning Inserts (Negative)

CNMG

Ромб 80°, с отверстием

Rhombic 80° with Hole



Обозначение	Размеры (мм)					С покрытием												Без покрытия	Кермет				
	L	D	S	d1	R	GP1115	GP1125	GP1225	GP1135	GP3125	GM1125	GM3115	GM3125	GS3115	GK1115	GK1120	GK1125	GK1130		GN9115	GN9125	GN9135	GP91TF
	CNMM190616-QH	19.3	19.05	6.35	7.94	1.6			●	○													
	CNMM190624-QH	19.3	19.05	6.35	7.94	2.4	○		●	●													
	CNMM250924-QH	25.8	25.4	9.52	9.12	2.4			●	●													
	CNMA120404	12.9	12.7	4.76	5.16	0.4									●		○						
	CNMA120408	12.9	12.7	4.76	5.16	0.8									●	●	●	○					
	CNMA120412	12.9	12.7	4.76	5.16	1.2									●	●	●	○					
	CNMA120416	12.9	12.7	4.76	5.16	1.6									●	○	●	○					
	CNMA160612	16.1	15.875	6.35	6.35	1.2									●	○	○	○					
	CNMA160616	16.1	15.875	6.35	6.35	1.6									●	○	○	○					
	CNMA160620	16.1	15.875	6.35	6.35	2.0									○	○	○	○					
	CNMA190612	19.3	19.05	6.35	7.94	1.2									○	○	○	○					
	CNMA190616	19.3	19.05	6.35	7.94	1.6									●	○	○	○					
	CNMA190624	19.3	19.05	6.35	7.94	2.4									○	○	○	○					

● На складе ○ Под заказ

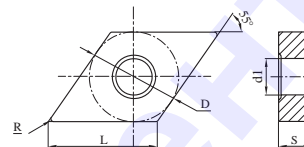
Токарные пластины (негативные)

Turning Inserts (Negative)

DNMG

Ромб 55°, с отверстием

Rhombic 55° with Hole



Обозначение	Размеры (мм)					С покрытием											Без покрытия	Кермет						
	L	D	S	d1	R	GP1115	GP1125	GP1225	GP1135	GP3125	GM1125	GM3115	GM3125	GS3115	GK1115	GK1120	GK1125	GK1130	GN9115	GN9125	GN9135	GP91TF		
	DNMG110404-GF	11.6	9.525	4.76	3.81	0.4	○	○	○															
	DNMG110408-GF	11.6	9.525	4.76	3.81	0.8	○	○	○															
	DNMG150404-GF	15.5	12.7	4.76	5.16	0.4	○	○	○															
	DNMG150408-GF	15.5	12.7	4.76	5.16	0.8	●	○	○															
	DNMG150604-GF	15.5	12.7	6.35	5.16	0.4	○	○	○															
	DNMG150608-GF	15.5	12.7	6.35	5.16	0.8	○	○	○															
	DNMG110404-QF	11.6	9.525	4.76	3.81	0.4	○	○															○	
	DNMG110408-QF	11.6	9.525	4.76	3.81	0.8	○	○															○	
	DNMG150404-QF	15.5	12.7	4.76	5.16	0.4	●	●															●	
	DNMG150408-QF	15.5	12.7	4.76	5.16	0.8	●	●															○	
	DNMG150604-QF	15.5	12.7	6.35	5.16	0.4	●	○																
	DNMG150608-QF	15.5	12.7	6.35	5.16	0.8	●	●																
	DNMG110404-SF	11.6	9.525	4.76	3.81	0.4								●										
	DNMG110408-SF	11.6	9.525	4.76	3.81	0.8								●										
	DNMG150404-SF	15.5	12.7	4.76	5.16	0.4								●										
	DNMG150408-SF	15.5	12.7	4.76	5.16	0.8								●										
	DNMG150604-SF	15.5	12.7	6.35	5.16	0.4								●										
	DNMG150608-SF	15.5	12.7	6.35	5.16	0.8								●										
	DNMG110404-GM	11.6	9.525	4.76	3.81	0.4	○	○	●														○	
	DNMG110408-GM	11.6	9.525	4.76	3.81	0.8	○	●	●						○								○	
	DNMG150404-GM	15.5	12.7	4.76	5.16	0.4	○	○	●														○	
	DNMG150408-GM	15.5	12.7	4.76	5.16	0.8	●	●	●															
	DNMG150412-GM	15.5	12.7	4.76	5.16	1.2	○	○	●														○	
	DNMG150604-GM	15.5	12.7	6.35	5.16	0.4	○	●	●															
	DNMG150608-GM	15.5	12.7	6.35	5.16	0.8	○	●	●						○									
	DNMG150612-GM	15.5	12.7	6.35	5.16	1.2	○	○	●															
	DNMG150616-GM	15.5	12.7	6.35	5.16	1.6	○	○	○															

● На складе ○ Под заказ

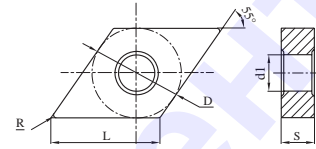
Токарные пластины (негативные)

Turning Inserts (Negative)

DNMG

Ромб 55°, с отверстием

Rhombic 55° with Hole



Обозначение	Размеры (мм)					С покрытием													Без покрытия	Кермет			
	L	D	S	d1	R	GP1115	GP1125	GP1225	GP1135	GP3125	GM1125	GM3115	GM3125	GS3115	GK1115	GK1120	GK1125	GK1130	GN9115		GN9125	GN9135	GP91TF
	DNMG110404-QM	11.6	9.525	4.76	3.81	0.4	○	●															○
	DNMG110408-QM	11.6	9.525	4.76	3.81	0.8	○	●															○
	DNMG110412-QM	11.6	9.525	4.76	3.81	1.2	○	○															
	DNMG150404-QM	15.5	12.7	4.76	5.16	0.4	○	●															○
	DNMG150408-QM	15.5	12.7	4.76	5.16	0.8	●	●															○
	DNMG150412-QM	15.5	12.7	4.76	5.16	1.2	●	●															
	DNMG150604-QM	15.5	12.7	6.35	5.16	0.4	○	●		○													
	DNMG150608-QM	15.5	12.7	6.35	5.16	0.8	●	●		○													
	DNMG150612-QM	15.5	12.7	6.35	5.16	1.2	●	●		○					○								
	DNMG150604R-SV	15.5	12.7	6.35	5.16	0.4		●		○													●
	DNMG150604L-SV	15.5	12.7	6.35	5.16	0.4		○		○													○
	DNMG150608R-SV	15.5	12.7	6.35	5.16	0.8		○	●		○												○
	DNMG150608L-SV	15.5	12.7	6.35	5.16	0.8		○			○												○
	DNMG110404-SM	11.6	9.525	4.76	3.81	0.4					●	●											
	DNMG110408-SM	11.6	9.525	4.76	3.81	0.8					●	○	●										
	DNMG110412-SM	11.6	9.525	4.76	3.81	1.2					○	○											
	DNMG150404-SM	15.5	12.7	4.76	5.16	0.4					●	○	●										
	DNMG150408-SM	15.5	12.7	4.76	5.16	0.8					●	○	●										
	DNMG150412-SM	15.5	12.7	4.76	5.16	1.2					○	○											
	DNMG150604-SM	15.5	12.7	6.35	5.16	0.4					●	○	○										
	DNMG150608-SM	15.5	12.7	6.35	5.16	0.8					●	○	●										
DNMG150612-SM	15.5	12.7	6.35	5.16	1.2					○	○												

● На складе ○ Под заказ

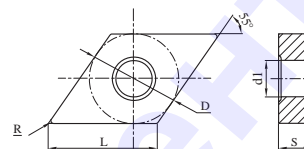
Токарные пластины (негативные)

Turning Inserts (Negative)

DNMG

Ромб 55°, с отверстием

Rhombic 55° with Hole



Обозначение	Размеры (мм)					С покрытием										Без покрытия		Кермет					
	L	D	S	d1	R	GP1115	GP1125	GP1225	GP1135	GP3125	GM1125	GM3115	GM3125	GS3115	GK1115	GK1120	GK1125		GK1130	GN9115	GN9125	GN9135	GP91TF
	DNMG150404-UK	15.5	12.7	4.76	5.16	0.4									●		●						
	DNMG150408-UK	15.5	12.7	4.76	5.16	0.8									●	○	●	○					
	DNMG150412-UK	15.5	12.7	4.76	5.16	1.2									●	○	●	○					
	DNMG150604-UK	15.5	12.7	6.35	5.16	0.4									●		○						
	DNMG150608-UK	15.5	12.7	6.35	5.16	0.8									●	○	●	○					
	DNMG150612-UK	15.5	12.7	6.35	5.16	1.2									●	○	○	○					
	DNMG150616-UK	15.5	12.7	6.35	5.16	1.6									○		○						
	DNMG150408-QR	15.5	12.7	4.76	5.16	0.8	○	○															
	DNMG150412-QR	15.5	12.7	4.76	5.16	1.2	○	○															
	DNMG150416-QR	15.5	12.7	4.76	5.16	1.6			○														
	DNMG150608-QR	15.5	12.7	6.35	6.35	0.8	○	●	●														
	DNMG150612-QR	15.5	12.7	6.35	6.35	1.2	○	●	●														
	DNMG150616-QR	15.5	12.7	6.35	6.35	1.6		○	●														
	DNMG150408-HK	15.5	12.7	4.76	5.16	0.8									●	○	●	○					
	DNMG150412-HK	15.5	12.7	4.76	5.16	1.2									●	○	○	○					
	DNMG150608-HK	15.5	12.7	6.35	5.16	0.8	○	○							●	●	●	○					
	DNMG150612-HK	15.5	12.7	6.35	5.16	1.2	○	○							●	●	○	○					
	DNMA150404	15.5	12.7	4.76	5.16	0.4									●		○						
	DNMA150408	15.5	12.7	4.76	5.16	0.8									●	○	●	○					
	DNMA150412	15.5	12.7	4.76	5.16	1.2									○	○	○	○					
	DNMA150416	15.5	12.7	4.76	5.16	1.6									○	○	○	○					
	DNMA150604	15.5	12.7	6.35	5.16	0.4									●		○						
	DNMA150608	15.5	12.7	6.35	5.16	0.8									●	○	○	○					
	DNMA150612	15.5	12.7	6.35	5.16	1.2									●	○	○	○					

● На складе ○ Под заказ

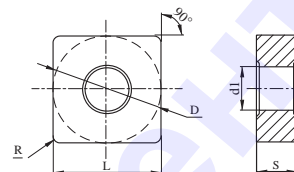
Токарные пластины (негативные)

Turning Inserts (Negative)

SNMG

Квадрат 90°, с отверстием

Square 90° with Hole



Обозначение	Размеры (мм)					С покрытием													Без покрытия	Кермет			
	L	D	S	d1	R	GP1115	GP1125	GP1225	GP1135	GP3125	GM1125	GM3115	GM3125	GS3115	GK1115	GK1120	GK1125	GK1130	GN9115		GN9125	GN9135	GP91TF
	SNMG090304-GF	9.525	9.525	3.18	3.81	0.4	○	○	○														
	SNMG090308-GF	9.525	9.525	3.18	3.81	0.8	○	○	○														
	SNMG120404-GF	12.7	12.7	4.76	5.16	0.4	○	○	○														
	SNMG120408-GF	12.7	12.7	4.76	5.16	0.8	○	○	○														
	SNMG090304-QF	9.525	9.525	3.18	3.81	0.4	○	○															○
	SNMG090308-QF	9.525	9.525	3.18	3.81	0.8	○	○															○
	SNMG120404-QF	12.7	12.7	4.76	5.16	0.4	●	●															○
	SNMG120408-QF	12.7	12.7	4.76	5.16	0.8	●	●															○
	SNMG120404-SF	12.7	12.7	4.76	5.16	0.4								●									
	SNMG120408-SF	12.7	12.7	4.76	5.16	0.8								●									
	SNMG090304-GM	9.525	9.525	3.18	3.81	0.4	○	○	○														○
	SNMG090308-GM	9.525	9.525	3.18	3.81	0.8	○	○	○														○
	SNMG120404-GM	12.7	12.7	4.76	5.16	0.4	○	○	●														○
	SNMG120408-GM	12.7	12.7	4.76	5.16	0.8	○	●	●														○
	SNMG120412-GM	12.7	12.7	4.76	5.16	1.2	○	○	●														○
	SNMG120416-GM	12.7	12.7	4.76	5.16	1.6	○	○	○														
	SNMG150608-GM	15.875	15.875	6.35	6.35	0.8	○	○	○														
	SNMG150612-GM	15.875	15.875	6.35	6.35	1.2	○	○	●														
	SNMG150616-GM	15.875	15.875	6.35	6.35	1.6	○	○	○														
	SNMG190612-GM	19.05	19.05	6.35	7.94	1.2	○	●	○														
SNMG190616-GM	19.05	19.05	6.35	7.94	1.6	○	○	○															

● На складе ○ Под заказ

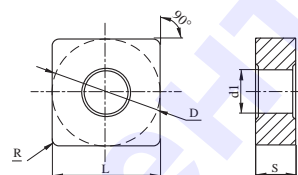
Токарные пластины (негативные)




Turning Inserts (Negative)

SNMG

Квадрат 90°, с отверстием

Square 90° with Hole



Обозначение	Размеры (мм)					С покрытием											Без покрытия	Кермет						
	L	D	S	d1	R	GP1115	GP1125	GP1225	GP1135	GP3125	GM1125	GM3115	GM3125	GS3115	GK1115	GK1120	GK1125	GK1130	GN9115	GN9125	GN9135	GP91TF		
	SNMG090304-QM	9.525	9.525	3.18	3.81	0.4	○	○															○	
	SNMG090308-QM	9.525	9.525	3.18	3.81	0.8	○	○																○
	SNMG120404-QM	12.7	12.7	4.76	5.16	0.4	○	●																○
	SNMG120408-QM	12.7	12.7	4.76	5.16	0.8	●	●							○									○
	SNMG120412-QM	12.7	12.7	4.76	5.16	1.2	●	●																
	SNMG120416-QM	12.7	12.7	4.76	5.16	1.6	○	○																
	SNMG150608-QM	15.875	15.875	6.35	6.35	0.8	○	○																
	SNMG150612-QM	15.875	15.875	6.35	6.35	1.2	○	●																
	SNMG190612-QM	19.05	19.05	6.35	7.94	1.2	○	○																
	SNMG120404R-SV	12.7	12.7	4.76	5.16	0.4									○									○
	SNMG120408R-SV	12.7	12.7	4.76	5.16	0.8										○								○
	SNMG120408L-SV	12.7	12.7	4.76	5.16	0.8										○								○
	SNMG090304-SM	9.525	9.525	3.18	3.81	0.4					○	○												
	SNMG090308-SM	9.525	9.525	3.18	3.81	0.8					○	○	○											
	SNMG120404-SM	12.7	12.7	4.76	5.16	0.4					●	○	●											
	SNMG120408-SM	12.7	12.7	4.76	5.16	0.8					●	○	●	○										
	SNMG120412-SM	12.7	12.7	4.76	5.16	1.2					●		○											
	SNMG120416-SM	12.7	12.7	4.76	5.16	1.6					○	○												
	SNMG150608-SM	15.875	15.875	6.35	6.35	0.8					○	○												
	SNMG150612-SM	15.875	15.875	6.35	6.35	1.2					○	○	○											
	SNMG150616-SM	15.875	15.875	6.35	6.35	1.6					○	○												
	SNMG190612-SM	19.05	19.05	6.35	7.94	1.2					○	○												
SNMG190616-SM	19.05	19.05	6.35	7.94	1.6					●	○	○												

● На складе ○ Под заказ

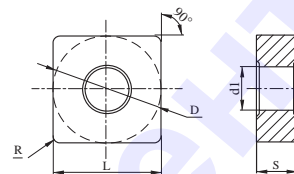
Токарные пластины (негативные)




Turning Inserts (Negative)

SNMG

Квадрат 90°, с отверстием

Square 90° with Hole



Обозначение	Размеры (мм)					С покрытием													Без покрытия	Кермет			
	L	D	S	d1	R	GP1115	GP1125	GP1225	GP1135	GP3125	GM1125	GM3115	GM3125	GS3115	GK1115	GK1120	GK1125	GK1130	GN9115	GN9125	GN9135	GP91TF	
	SNMG120408-UK	12.7	12.7	4.76	5.16	0.8									●	○	●	○					
	SNMG120412-UK	12.7	12.7	4.76	5.16	1.2									●	○	○	○					
	SNMG150412-UK	15.875	15.875	4.76	6.35	1.2									○	○	○	○					
	SNMG150612-UK	15.875	15.875	6.35	6.35	1.2									○	○	○	○					
	SNMG150616-UK	15.875	15.875	6.35	6.35	1.6									○	○	○	○					
	SNMG190612-UK	19.05	19.05	6.35	7.94	1.2									○	○	○	○					
	SNMG190616-UK	19.05	19.05	6.35	7.94	1.6									○	○	○	○					
	SNMG120408-QR	12.7	12.7	4.76	5.16	0.8		●	●														
	SNMG120412-QR	12.7	12.7	4.76	5.16	1.2		●	●														
	SNMG120416-QR	12.7	12.7	4.76	5.16	1.6		○	○														
	SNMG150608-QR	15.875	15.875	6.35	6.35	0.8		○															
	SNMG150612-QR	15.875	15.875	6.35	6.35	1.2		○															
	SNMG150616-QR	15.875	15.875	6.35	6.35	1.6		○															
	SNMG190608-QR	19.05	19.05	6.35	7.94	0.8		○															
	SNMG190612-QR	19.05	19.05	6.35	7.94	1.2		●	●														
	SNMG190616-QR	19.05	19.05	6.35	7.94	1.6		●															
	SNMG190624-QR	19.05	19.05	6.35	7.94	2.4		○	○														
SNMG250724-QR	25.4	25.4	7.94	9.21	2.4	○	○																
SNMG250924-QR	25.4	25.4	9.52	9.21	2.4	○	○																
	SNMG120408-HK	12.7	12.7	4.76	5.16	0.8	○	○						●	●	●	○						
	SNMG120412-HK	12.7	12.7	4.76	5.16	1.2	○	○						●	●	●	○						
	SNMG120416-HK	12.7	12.7	4.76	5.16	1.6								○	○	○	○						
	SNMG150612-HK	15.875	15.875	6.35	6.35	1.2									○	○	○	○					
	SNMG150616-HK	15.875	15.875	6.35	6.35	1.6									○	○	○	○					
	SNMG190612-HK	19.05	19.05	6.35	7.94	1.2									○	○	○	○					
	SNMG190616-HK	19.05	19.05	6.35	7.94	1.6									○	○	○	○					

● На складе ○ Под заказ