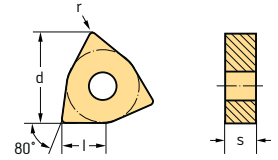


# Пластины без задних углов WNMG / WNMM / WNMA

## Tiger-tec®



### Пластины

Обозначение Walter	d мм	l мм	s мм	r мм	f мм	ap мм	P			M		K		S							
							HC	HC	HC	HC	HC	HC	HC	HW							
							WPP01	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WSM10	WSM20	WSM30	WAK10	WAK20	WSM10	WSM20	WSM30	WS10	
WNMG060408-NM9	9,525	6,5	4,76	0,8	0,20 - 0,40	0,8 - 4,0			☺	☺	☺										
WNMG060412-NM9	9,525	6,5	4,76	1,2	0,25 - 0,50	0,8 - 4,0			☺	☺	☺										
WNMG080408-NM9	12,7	8,69	4,76	0,8	0,20 - 0,40	1,0 - 6,0			☺	☺	☺										
WNMG080412-NM9	12,7	8,69	4,76	1,2	0,25 - 0,55	1,0 - 6,0			☺	☺	☺										
WNMG080416-NM9	12,7	8,69	4,76	1,6	0,35 - 0,65	1,0 - 6,0			☺	☺	☺										
WNMG100608-NM9	15,875	10,86	6,35	0,8	0,20 - 0,45	2,0 - 8,0			☺	☺	☺										
WNMG100612-NM9	15,875	10,86	6,35	1,2	0,25 - 0,60	2,0 - 8,0			☺	☺	☺										
WNMG100616-NM9	15,875	10,86	6,35	1,6	0,35 - 0,70	2,0 - 8,0			☺	☺	☺										
WNMG060408-NR4	9,525	6,5	4,76	0,8	0,22 - 0,40	1,2 - 3,5							☺	☺				☺	☺		
WNMG060412-NR4	9,525	6,5	4,76	1,2	0,25 - 0,50	1,5 - 3,5							☺	☺				☺	☺		
WNMG080408-NR4	12,7	8,69	4,76	0,8	0,22 - 0,40	1,2 - 4,5							☺	☺				☺	☺		
WNMG080412-NR4	12,7	8,69	4,76	1,2	0,25 - 0,50	1,5 - 4,5							☺	☺				☺	☺		
WNMG100608-NR4	15,875	10,86	6,35	0,8	0,22 - 0,45	1,2 - 6,0							☺	☺				☺	☺		
WNMG100612-NR4	15,875	10,86	6,35	1,2	0,25 - 0,60	1,5 - 6,0							☺	☺				☺	☺		
WNMG100616-NR4	15,875	10,86	6,35	1,6	0,30 - 0,65	2,0 - 6,0							☺	☺				☺	☺		
WNMM080412-NRF	12,7	8,72	4,76	1,2	0,35 - 0,60	1,2 - 6,0			☺	☺											
WNMM100612-NRF	15,875	10,86	6,35	1,2	0,35 - 0,70	1,2 - 8,0			☺	☺	☺										
WNMM100616-NRF	15,875	10,86	6,35	1,6	0,40 - 0,90	1,6 - 8,0			☺	☺	☺										
WNMA060404	9,525	6,5	4,76	0,4	0,16 - 0,25	0,6 - 4,0									☺	☺					
WNMA060408	9,525	6,5	4,76	0,8	0,20 - 0,40	0,8 - 4,0									☺	☺					
WNMA060412	9,525	6,5	4,76	1,2	0,22 - 0,50	1,2 - 4,0									☺	☺					
WNMA080404	12,7	8,69	4,76	0,4	0,16 - 0,25	0,6 - 5,0									☺	☺					
WNMA080408	12,7	8,69	4,76	0,8	0,20 - 0,45	1,2 - 5,0									☺	☺					
WNMA080412	12,7	8,69	4,76	1,2	0,22 - 0,50	1,5 - 5,0									☺	☺					
WNMA100612	15,875	10,86	6,35	1,2	0,30 - 0,65	1,2 - 7,0									☺	☺					
WNMA100616	15,875	10,86	6,35	1,6	0,35 - 0,80	1,5 - 7,0									☺	☺					
WNMA060408T02020	9,525	6,5	4,76	0,8	0,20 - 0,40	0,8 - 4,0									☺	☺					
WNMA060412T02020	9,525	6,5	4,76	1,2	0,22 - 0,50	1,2 - 4,0									☺	☺					
WNMA080408T02020	12,7	8,69	4,76	0,8	0,20 - 0,45	1,2 - 5,0									☺	☺					
WNMA080412T02020	12,7	8,69	4,76	1,2	0,22 - 0,50	1,5 - 5,0									☺	☺					
WNMA100612T02020	15,875	10,86	6,35	1,2	0,30 - 0,65	1,2 - 7,0									☺	☺					
WNMA100616T02020	15,875	10,86	6,35	1,6	0,35 - 0,80	1,5 - 7,0									☺	☺					

Значения шероховатости обработанной поверхности и техническую информацию см. на стр. А 298.

HC = Твердый сплав с покрытием  
HW = Твердый сплав без покрытия