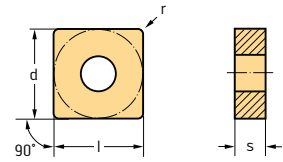


Forme de base négative SNMG/SNMA/SNMM

Tiger-tec® Silver

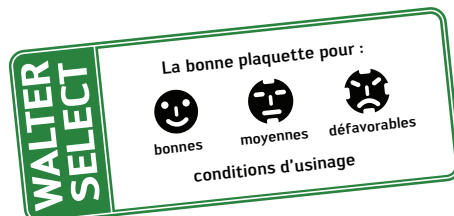


Plaquettes amovibles

Désignation	r mm	f mm	ap mm	P HC								M HC			K HC				S HC		HW					
				WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WKK10S	WKK20S	WAK10	WAK20	WAK30	WSM10	WSM20	WSM30	WS10		
	SNMG120404-NF4	0,4	0,05 - 0,12	0,2 - 1,0										☺	☺											
	SNMG120408-NF4	0,8	0,07 - 0,16	0,4 - 1,5										☺	☺											
	SNMG120412-NF4	1,2	0,10 - 0,20	0,5 - 1,6										☺	☺											
	SNMG090308-FP5	0,8	0,06 - 0,20	0,2 - 1,5	☺	☺																				
	SNMG120404-FP5	0,4	0,04 - 0,22	0,1 - 1,8	☺	☺																				
	SNMG120408-FP5	0,8	0,08 - 0,25	0,2 - 2,0	☺	☺																				
	SNMG120412-FP5	1,2	0,10 - 0,25	0,5 - 2,5	☺	☺																				
	SNMG090308-MP3	0,8	0,10 - 0,32	0,6 - 3,0	☺	☺																				
	SNMG120404-MP3	0,4	0,08 - 0,25	0,3 - 2,5	☺	☺																				
	SNMG120408-MP3	0,8	0,12 - 0,35	0,6 - 3,2	☺	☺	☺																			
	SNMG120412-MP3	1,2	0,16 - 0,40	0,8 - 3,5	☺	☺																				
	SNMG120404-NM4	0,4	0,10 - 0,18	0,5 - 2,0										☺	☺									☺	☺	
	SNMG120408-NM4	0,8	0,15 - 0,25	0,8 - 3,0				☺		☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺								☺	☺	☺
	SNMG120412-NM4	1,2	0,18 - 0,30	0,8 - 3,5				☺		☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺								☺	☺	☺
	SNMG120416-NM4	1,6	0,25 - 0,40	1,2 - 5,0						☺	☺	☺			☺	☺									☺	☺
	SNMG150608-NM4	0,8	0,25 - 0,50	0,8 - 8,0						☺	☺	☺														
	SNMG150612-NM4	1,2	0,30 - 0,50	1,0 - 8,0						☺	☺	☺														
	SNMG150616-NM4	1,6	0,35 - 0,55	1,2 - 8,0						☺	☺	☺														
	SNMG120408-MP5	0,8	0,18 - 0,40	0,6 - 5,0	☺	☺	☺																			
	SNMG120412-MP5	1,2	0,20 - 0,45	1,0 - 5,0	☺	☺	☺																			
	SNMG120416-MP5	1,6	0,25 - 0,50	1,2 - 5,0	☺	☺	☺																			
	SNMG150608-MP5	0,8	0,25 - 0,50	0,8 - 8,0	☺	☺	☺																			
	SNMG150612-MP5	1,2	0,30 - 0,50	1,0 - 8,0	☺	☺	☺																			
	SNMG150616-MP5	1,6	0,35 - 0,55	1,2 - 8,0	☺	☺	☺																			

Dimensions, voir Codes de désignation selon ISO 1832 à partir de la page A-4.
Etats de surface réalisables et informations techniques, voir page A 298 dans le catalogue général Walter 2012.

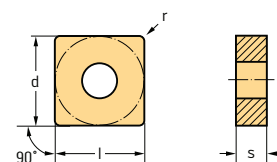
HC = carbure revêtu
HW = carbure non revêtu






☺ ☺ ☺ nouveautés au sein de la gamme

Forme de base négative SNMG/SNMA/SNMM

Tiger-tec® Silver



Plaquettes amovibles

Désignation	r mm	f mm	ap mm	P				M			K				S									
				HC				HC			HC				HC									
				WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WKK10S	WKK20S	WAK10	WAK20	WAK30	WSM10	WSM20	WSM30	WS10
 SNMG090308-MK5	0,8	0,10 - 0,20	0,2 - 3,0																					
SNMG120408-MK5	0,8	0,25 - 0,50	0,8 - 5,0																					
SNMG120412-MK5	1,2	0,30 - 0,50	1,2 - 5,0																					
SNMG120416-MK5	1,6	0,35 - 0,50	1,5 - 5,0																					
SNMG150612-MK5	1,2	0,30 - 0,60	1,2 - 7,0																					
SNMG150616-MK5	1,6	0,35 - 0,60	1,5 - 7,0																					
SNMG190612-MK5	1,2	0,30 - 0,65	1,2 - 8,0																					
SNMG190616-MK5	1,6	0,35 - 0,80	1,5 - 8,0																					
 SNMG120408-NM5	0,8	0,25 - 0,50	0,8 - 5,0																					
SNMG120412-NM5	1,2	0,30 - 0,60	1,2 - 5,0																					
SNMG120416-NM5	1,6	0,35 - 0,70	1,5 - 5,0																					
SNMG150608-NM5	0,8	0,25 - 0,50	0,8 - 7,0																					
SNMG150612-NM5	1,2	0,30 - 0,60	1,2 - 7,0																					
SNMG150616-NM5	1,6	0,35 - 0,70	1,5 - 7,0																					
SNMG190612-NM5	1,2	0,30 - 0,65	1,2 - 8,0																					
SNMG190616-NM5	1,6	0,35 - 0,80	1,5 - 8,0																					
SNMG190624-NM5	2,4	0,40 - 0,90	2,5 - 8,0																					
 SNMG120408-NM6	0,8	0,25 - 0,50	0,8 - 5,0																					
SNMG120412-NM6	1,2	0,30 - 0,50	1,2 - 5,0																					
SNMG120416-NM6	1,6	0,35 - 0,50	1,5 - 5,0																					
SNMG150608-NM6	0,8	0,30 - 0,50	0,8 - 6,0																					
SNMG150612-NM6	1,2	0,35 - 0,60	1,2 - 6,0																					
SNMG150616-NM6	1,6	0,40 - 0,60	1,5 - 6,0																					
SNMG190612-NM6	1,2	0,35 - 0,60	1,2 - 7,0																					
SNMG190616-NM6	1,6	0,40 - 0,60	1,5 - 7,0																					
SNMG190624-NM6	2,4	0,40 - 0,60	2,5 - 7,0																					
SNMG250924-NM6	2,4	0,55 - 1,00	3,0 - 10,0																					

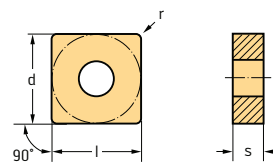
Dimensions, voir Codes de désignation selon ISO 1832 à partir de la page A-4.
Etats de surface réalisables et informations techniques, voir page A 298 dans le catalogue général Walter 2012.

HC = carbure revêtu
HW = carbure non revêtu







Forme de base négative SNMG/SNMA/SNMM

Tiger-tec® Silver



Plaquettes amovibles

Désignation	r mm	f mm	ap mm	P								M			K				S						
				HC								HC			HC				HC			HW			
				WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WKK10S	WKK20S	WAK10	WAK20	WAK30	WSM10	WSM20	WSM30	WS10	
 SNMG120408-NM9	0,8	0,20 - 0,50	1,0 - 6,0																						
SNMG120412-NM9	1,2	0,25 - 0,65	1,0 - 6,0																						
SNMG120416-NM9	1,6	0,35 - 0,75	1,0 - 6,0																						
SNMG150612-NM9	1,2	0,25 - 0,70	2,0 - 8,0																						
SNMG150616-NM9	1,6	0,35 - 0,80	2,0 - 8,0																						
SNMG190612-NM9	1,2	0,30 - 0,75	2,0 - 10,0																						
SNMG190616-NM9	1,6	0,35 - 0,90	2,0 - 10,0																						
 SNMG120412-NRT	1,2	0,25 - 0,50	0,8 - 6,0																						
SNMG150612-NRT	1,2	0,30 - 0,60	1,0 - 7,5																						
SNMG150616-NRT	1,6	0,35 - 0,70	1,2 - 7,5																						
SNMG190616-NRT	1,6	0,40 - 0,80	1,5 - 9,0																						
 SNMG120408-NRS	0,8	0,20 - 0,40	0,8 - 5,0																						
SNMG120412-NRS	1,2	0,22 - 0,45	1,0 - 5,0																						
SNMG150616-NRS	1,6	0,24 - 0,55	1,2 - 7,0																						
SNMG190612-NRS	1,2	0,24 - 0,55	1,0 - 9,0																						
SNMG190616-NRS	1,6	0,27 - 0,60	1,2 - 9,0																						
 SNMG120408-NR4	0,8	0,22 - 0,40	1,2 - 5,0																						
SNMG120412-NR4	1,2	0,25 - 0,50	1,5 - 5,0																						
SNMG120416-NR4	1,6	0,30 - 0,55	2,0 - 5,0																						
SNMG150608-NR4	0,8	0,22 - 0,45	1,2 - 7,0																						
SNMG150612-NR4	1,2	0,25 - 0,60	1,5 - 7,0																						
SNMG150616-NR4	1,6	0,30 - 0,65	2,0 - 7,0																						
SNMG190612-NR4	1,2	0,25 - 0,60	1,5 - 8,0																						
SNMG190616-NR4	1,6	0,30 - 0,80	2,0 - 8,0																						

Dimensions, voir Codes de désignation selon ISO 1832 à partir de la page A-4.
Etats de surface réalisables et informations techniques, voir page A 298 dans le catalogue général Walter 2012.

HC = carbure revêtu
HW = carbure non revêtu

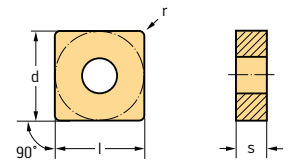


A-120

nouveautés au sein de la gamme

Forme de base négative SNMG/SNMA/SNMM

Tiger-tec® Silver

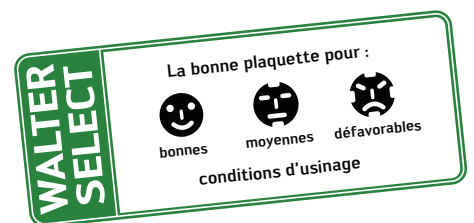


Plaquettes amovibles

Désignation	r mm	f mm	ap mm	P HC								M HC			K HC				S HC		HW					
				WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WKK10S	WKK20S	WAK10	WAK20	WAK30	WSM10	WSM20	WSM30	WS10		
SNMG120408-RP5	0,8	0,20 - 0,50	0,8 - 6,0	+	+	+																				
SNMG120412-RP5	1,2	0,25 - 0,65	1,0 - 6,0	+	+	+																				
SNMG120416-RP5	1,6	0,35 - 0,75	1,6 - 6,0	+	+	+																				
SNMG150612-RP5	1,2	0,25 - 0,70	1,2 - 8,0	+	+	+																				
SNMG150616-RP5	1,6	0,35 - 0,80	1,6 - 8,0	+	+	+																				
SNMG190612-RP5	1,2	0,30 - 0,70	1,2 - 10,0	+	+	+																				
SNMG190616-RP5	1,6	0,35 - 0,80	1,6 - 10,0	+	+	+																				
SNMG190624-RP5	2,4	0,44 - 1,20	2,0 - 10,0	+	+	+																				
SNMA090308-RK5	0,8	0,20 - 0,45	0,6 - 4,0																							
SNMA120408-RK5	0,8	0,25 - 0,50	0,8 - 5,0																							
SNMA120412-RK5	1,2	0,30 - 0,60	1,2 - 5,0																							
SNMA120416-RK5	1,6	0,35 - 0,70	1,5 - 5,0																							
SNMA150612-RK5	1,2	0,30 - 0,65	1,2 - 7,0																							
SNMA150616-RK5	1,6	0,35 - 0,80	1,5 - 7,0																							
SNMA190612-RK5	1,2	0,30 - 0,65	1,2 - 8,0																							
SNMA190616-RK5	1,6	0,35 - 0,80	1,5 - 8,0																							
SNMA190624-RK5	2,4	0,40 - 0,90	2,5 - 8,0																							
SNMA120408-RK7	0,8	0,25 - 0,50	0,8 - 5,0																							
SNMA120412-RK7	1,2	0,30 - 0,60	1,2 - 5,0																							
SNMA120416-RK7	1,6	0,35 - 0,70	1,5 - 5,0																							
SNMA150616-RK7	1,6	0,35 - 0,80	1,5 - 7,0																							
SNMA190616-RK7	1,6	0,35 - 0,80	1,5 - 8,0																							

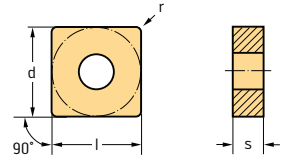
Dimensions, voir Codes de désignation selon ISO 1832 à partir de la page A-4.
Etats de surface réalisables et informations techniques, voir page A 298 dans le catalogue général Walter 2012.

HC = carbure revêtu
HW = carbure non revêtu



Forme de base négative SNMG/SNMA/SNMM

Tiger-tec® Silver



Plaquettes amovibles

Désignation	r mm	f mm	ap mm	P								M			K			S				
				HC								HC			HC			HC	HW			
				WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WKK10S	WKK20S	WAK10	WAK20	WAK30	WSM10	WSM20
SNMA120408	0,8	0,25 - 0,50	0,8 - 5,0														☺☺					
SNMA120412	1,2	0,30 - 0,60	1,2 - 5,0														☺☺					
SNMA120416	1,6	0,35 - 0,70	1,5 - 5,0														☺☺					
SNMA150612	1,2	0,30 - 0,65	1,2 - 7,0														☺☺					
SNMA150616	1,6	0,35 - 0,80	1,5 - 7,0														☺☺					
SNMA190612	1,2	0,30 - 0,65	1,2 - 8,0														☺☺					
SNMA190616	1,6	0,35 - 0,80	1,5 - 8,0														☺☺					
SNMA190624	2,4	0,40 - 0,90	2,5 - 8,0														☺☺					
SNMA120408T02020	0,8	0,25 - 0,50	0,8 - 5,0														☺☺					
SNMA120412T02020	1,2	0,30 - 0,60	1,2 - 5,0														☺☺					
SNMA120416T02020	1,6	0,35 - 0,70	1,5 - 5,0														☺☺					
SNMA150612T02020	1,2	0,30 - 0,65	1,2 - 7,0														☺☺					
SNMA150616T02020	1,6	0,35 - 0,80	1,5 - 7,0														☺☺					
SNMA190612T02020	1,2	0,30 - 0,65	1,2 - 8,0														☺☺					
SNMA190616T02020	1,6	0,35 - 0,80	1,5 - 8,0														☺☺					
SNMM120408-NRF	0,8	0,30 - 0,50	0,8 - 7,0	☹☹																		
SNMM120412-NRF	1,2	0,35 - 0,70	1,2 - 7,0	☺☹☹	☺																	
SNMM120416-NRF	1,6	0,40 - 0,90	1,6 - 7,0	☺☹☹	☺																	
SNMM150612-NRF	1,2	0,35 - 0,75	1,2 - 9,0	☺☹☹	☺																	
SNMM150616-NRF	1,6	0,40 - 0,90	1,6 - 9,0	☺☹☹	☺																	
SNMM150624-NRF	2,4	0,45 - 1,10	2,0 - 9,0	☺☹☹	☺																	
SNMM190612-NRF	1,2	0,35 - 0,75	1,2 - 10,0	☺☹☹	☺																	
SNMM190616-NRF	1,6	0,40 - 1,00	1,6 - 10,0	☺☹☹	☺																	
SNMM190624-NRF	2,4	0,45 - 1,20	2,0 - 10,0	☺☹☹	☺																	
SNMM250716-NRF	1,6	0,45 - 1,00	1,6 - 12,0	☹☹☹																		
SNMM250724-NRF	2,4	0,55 - 1,20	2,5 - 12,0	☹☹☹																		
SNMM250916-NRF	1,6	0,45 - 1,00	1,6 - 12,0	☹☹☹																		
SNMM250924-NRF	2,4	0,55 - 1,20	2,5 - 12,0	☹☹☹																		

Dimensions, voir Codes de désignation selon ISO 1832 à partir de la page A-4.
Etats de surface réalisables et informations techniques, voir page A 298 dans
le catalogue général Walter 2012.

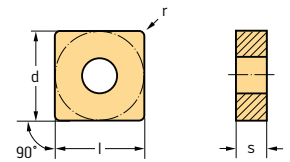
HC = carbure revêtu
HW = carbure non revêtu



☹☹☹ nouveautés au sein de la gamme

Forme de base négative SNMG/SNMA/SNMM

Tiger-tec® Silver



Plaquettes amovibles

Désignation	r mm	f mm	ap mm	P				M			K				S									
				HC				HC			HC				HC	HW								
				WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WKK10S	WKK20S	WAK10	WAK20	WAK30	WSM10	WSM20	WSM30	WS10
SNMM190616-NR6	1,6	0,45 - 0,95	2,0 - 10,0						☺	☺	☹													
SNMM190624-NR6	2,4	0,55 - 1,25	2,5 - 10,0							☺	☹													
SNMM250716-NR6	1,6	0,45 - 1,00	2,0 - 12,0							☺	☹													
SNMM150612-NRR	1,2	0,50 - 0,80	1,5 - 10,0		☹	☹														☹				
SNMM150616-NRR	1,6	0,45 - 1,00	2,0 - 12,0	☺	☹	☹														☹				
SNMM150624-NRR	2,4	0,50 - 1,40	2,5 - 12,0		☹	☹																		
SNMM190612-NRR	1,2	0,50 - 1,00	2,0 - 13,0	☺	☹	☹															☹			
SNMM190616-NRR	1,6	0,50 - 1,10	2,5 - 13,0	☺	☹	☹															☹			
SNMM190624-NRR	2,4	0,60 - 1,60	3,0 - 13,0	☺	☹	☹															☹			
SNMM250716-NRR	1,6	0,50 - 1,10	2,5 - 17,0	☺	☹	☹															☹			
SNMM250724-NRR	2,4	0,60 - 1,60	3,0 - 17,0	☺	☹	☹															☹			
SNMM250732-NRR	3,2	0,60 - 1,80	4,0 - 17,0		☹	☹																		
SNMM250916-NRR	1,6	0,50 - 1,10	2,5 - 17,0	☺	☹	☹															☹			
SNMM250924-NRR	2,4	0,60 - 1,60	3,0 - 17,0	☺	☹	☹															☹			
SNMM250932-NRR	3,2	0,60 - 1,80	4,0 - 17,0		☹	☹															☹			

Dimensions, voir Codes de désignation selon ISO 1832 à partir de la page A-4.
Etats de surface réalisables et informations techniques, voir page A 298 dans le catalogue général Walter 2012.

HC = carbure revêtu
HW = carbure non revêtu

WALTER SELECT

La bonne plaquette pour :

☺
bonnes

☹
moyennes

☹
défavorables

conditions d'usinage