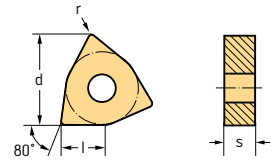


Forme de base négative WNMG/WNMA/WNMM

Tiger-tec® Silver

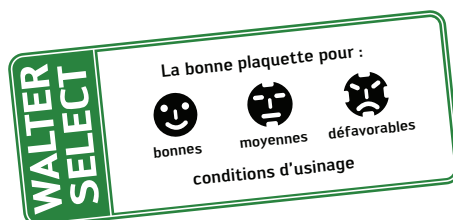


Plaquettes amovibles

Désignation	r mm	f mm	ap mm	P HC					M HC			K HC				S HC		HW					
				WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	WPP01	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WKK10S		WKK20S	WAK10	WAK20	WSM10	WSM20
Wiper WNMG060404-NF	0,4	0,10 - 0,40	0,4 - 2,0					☺	☺	☺			☺								☺		
	0,8	0,15 - 0,50	0,5 - 3,0					☺	☺	☺			☺								☺		
	0,4	0,20 - 0,40	0,4 - 2,0					☺	☺	☺			☺								☺		
	0,8	0,25 - 0,55	0,5 - 3,0					☺	☺	☺			☺								☺		
	1,2	0,25 - 0,70	0,8 - 4,0					☺	☺	☺			☺								☺		
WNMG060404-NF4	0,4	0,05 - 0,12	0,2 - 1,0									☺	☺							☺	☺		
	0,8	0,07 - 0,16	0,4 - 1,5									☺	☺							☺	☺		
	0,4	0,05 - 0,12	0,2 - 1,0				☺					☺	☺							☺	☺		
	0,8	0,07 - 0,16	0,4 - 1,5				☺					☺	☺							☺	☺		
	1,2	0,10 - 0,20	0,5 - 1,6									☺	☺							☺	☺		
WNMG060404-FP5	0,4	0,04 - 0,20	0,1 - 1,5	☺	☺																		
	0,8	0,08 - 0,25	0,2 - 2,0	☺	☺																		
	0,4	0,05 - 0,20	0,1 - 1,5	☺	☺																		
	0,8	0,08 - 0,25	0,2 - 2,0	☺	☺																		
	1,2	0,10 - 0,25	0,5 - 2,5	☺	☺																		
Wiper WNMG060408-NM	0,8	0,20 - 0,55	0,8 - 3,0							☺	☺	☺								☺	☺		
	1,2	0,25 - 0,55	1,5 - 4,0							☺	☺	☺								☺	☺		
	0,8	0,20 - 0,55	0,8 - 3,0							☺	☺	☺								☺	☺	☺	
	1,2	0,25 - 0,70	1,5 - 4,0							☺	☺	☺								☺	☺	☺	
WNMG080408-NMT	0,8	0,12 - 0,30	0,8 - 4,0																		☺	☺	
	1,2	0,15 - 0,32	1,0 - 4,0																		☺	☺	
WNMG060408-NMS	0,8	0,10 - 0,30	0,8 - 3,0										☺	☺						☺	☺		
	0,4	0,10 - 0,24	0,6 - 2,5										☺	☺	☺					☺	☺	☺	
	0,8	0,13 - 0,32	0,8 - 3,5										☺	☺	☺					☺	☺	☺	

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.

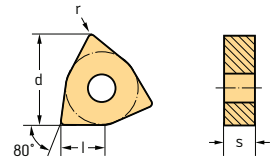
HC = carbure revêtu
HW = carbure non revêtu




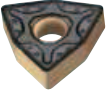

☺ ☺ ☺ nouveautés au sein de la gamme

Forme de base négative WNMG/WNMA/WNMM

Tiger-tec® Silver



Plaquettes amovibles

Désignation	r mm	f mm	ap mm	P						M			K			S										
				HC						HC			HC			HC										
				WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	WPP01	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WKK10S	WKK20S	WAK10	WAK20	WSM10	WSM20	WSM30	WS10		
	WNMG060404-MP3	0,4	0,08 - 0,22	0,3 - 2,2	☺	☺	☺																			
	WNMG060408-MP3	0,8	0,12 - 0,32	0,6 - 3,0	☺	☺	☺																			
	WNMG060412-MP3	1,2	0,16 - 0,35	0,8 - 3,2	☺	☺	☺																			
	WNMG080404-MP3	0,4	0,08 - 0,22	0,3 - 2,5	☺	☺	☺																			
	WNMG080408-MP3	0,8	0,12 - 0,32	0,6 - 3,2	☺	☺	☺																			
	WNMG080412-MP3	1,2	0,16 - 0,40	0,8 - 3,5	☺	☺	☺																			
	WNMG060404-NM4	0,4	0,10 - 0,18	0,5 - 2,0				☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺					☺	☺	☺			
	WNMG060408-NM4	0,8	0,15 - 0,25	0,8 - 2,5				☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺					☺	☺	☺			
	WNMG060412-NM4	1,2	0,20 - 0,35	1,0 - 4,0					☺	☺	☺	☺			☺	☺						☺	☺			
	WNMG080404-NM4	0,4	0,10 - 0,18	0,5 - 2,0				☺		☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺						☺	☺	☺		
	WNMG080408-NM4	0,8	0,15 - 0,25	0,8 - 3,0				☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺						☺	☺	☺		
	WNMG080412-NM4	1,2	0,18 - 0,30	0,8 - 3,5				☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺						☺	☺	☺		
	WNMG080416-NM4	1,6	0,25 - 0,45	1,2 - 5,0						☺	☺	☺			☺	☺							☺	☺		
	WNMG100608-NM4	0,8	0,25 - 0,50	0,8 - 7,0						☺	☺	☺			☺	☺							☺	☺		
	WNMG100612-NM4	1,2	0,30 - 0,50	1,0 - 7,0						☺	☺	☺			☺	☺							☺	☺		
	WNMG100616-NM4	1,6	0,35 - 0,55	1,2 - 7,0						☺	☺	☺											☺	☺		
	WNMG060404-MP5	0,4	0,16 - 0,25	0,5 - 4,0	☺	☺	☺																			
	WNMG060408-MP5	0,8	0,18 - 0,35	0,6 - 4,0	☺	☺	☺																			
	WNMG060412-MP5	1,2	0,20 - 0,40	1,0 - 4,0	☺	☺	☺																			
	WNMG080404-MP5	0,4	0,16 - 0,25	0,5 - 4,0	☺	☺	☺																			
	WNMG080408-MP5	0,8	0,18 - 0,40	0,6 - 5,0	☺	☺	☺																			
	WNMG080412-MP5	1,2	0,20 - 0,45	1,0 - 5,0	☺	☺	☺																			
	WNMG080416-MP5	1,6	0,25 - 0,50	1,2 - 5,0	☺	☺	☺																			
	WNMG100608-MP5	0,8	0,25 - 0,40	0,8 - 7,0	☺	☺	☺																			
	WNMG100612-MP5	1,2	0,30 - 0,50	1,0 - 7,0	☺	☺	☺																			
	WNMG100616-MP5	1,6	0,35 - 0,55	1,2 - 7,0	☺	☺	☺																			

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

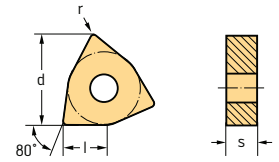


A-120


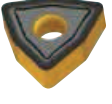

nouveautés au sein de la gamme

Forme de base négative WNMG/WNMA/WNMM

Tiger-tec® Silver

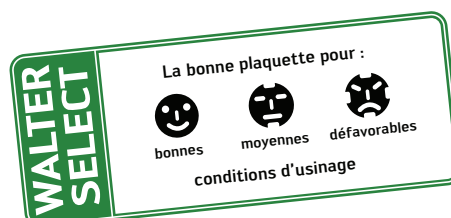


Plaquettes amovibles

Désignation	r mm	f mm	ap mm	P							M			K			S						
				HC							HC			HC			HC	HW					
				WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	WPP01	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WKK10S	WKK20S	WAK10	WAK20	WSM10	WSM20	WSM30
 WNMG060404-MK5	0,4	0,16 - 0,25	0,6 - 4,0																				
WNMG060408-MK5	0,8	0,20 - 0,40	0,8 - 4,0											☹	☹								
WNMG060412-MK5	1,2	0,16 - 0,45	0,6 - 4,0											☹	☹								
WNMG080404-MK5	0,4	0,16 - 0,25	0,6 - 5,0											☹	☹								
WNMG080408-MK5	0,8	0,20 - 0,45	1,2 - 5,0											☹	☹								
WNMG080412-MK5	1,2	0,22 - 0,50	1,5 - 5,0											☹	☹								
WNMG080416-MK5	1,6	0,25 - 0,55	2,0 - 5,0											☹	☹								
WNMG100608-MK5	0,8	0,25 - 0,50	0,8 - 7,0											☹	☹								
WNMG100612-MK5	1,2	0,30 - 0,60	1,2 - 7,0											☹	☹								
WNMG100616-MK5	1,6	0,35 - 0,60	1,5 - 7,0											☹	☹								
 WNMG060404-NM5	0,4	0,16 - 0,25	0,6 - 4,0															☹	☹				
WNMG060408-NM5	0,8	0,20 - 0,40	0,8 - 4,0															☹	☹				
WNMG060412-NM5	1,2	0,22 - 0,50	1,2 - 4,0															☹	☹				
WNMG080404-NM5	0,4	0,16 - 0,25	0,6 - 5,0															☹	☹				
WNMG080408-NM5	0,8	0,20 - 0,45	1,2 - 5,0															☹	☹				
WNMG080412-NM5	1,2	0,22 - 0,50	1,5 - 5,0															☹	☹				
WNMG080416-NM5	1,6	0,25 - 0,55	2,0 - 5,0															☹	☹				
WNMG100608-NM5	0,8	0,25 - 0,50	0,8 - 7,0															☹	☹				
WNMG100612-NM5	1,2	0,30 - 0,60	1,2 - 7,0															☹	☹				
WNMG100616-NM5	1,6	0,35 - 0,60	1,5 - 7,0															☹	☹				
 WNMG080408-NM6	0,8	0,16 - 0,45	1,0 - 5,0							☹	☹	☹											
WNMG080412-NM6	1,2	0,20 - 0,45	1,5 - 5,0							☹	☹	☹											
WNMG100608-NM6	0,8	0,25 - 0,45	1,0 - 8,0							☹	☹	☹											
WNMG100612-NM6	1,2	0,25 - 0,60	1,5 - 8,0							☹	☹	☹											
WNMG100616-NM6	1,6	0,35 - 0,70	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

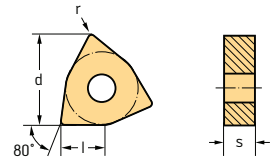


☹ ☹ ☹ nouveautés au sein de la gamme



Forme de base négative WNMG/WNMA/WNMM

Tiger-tec® Silver

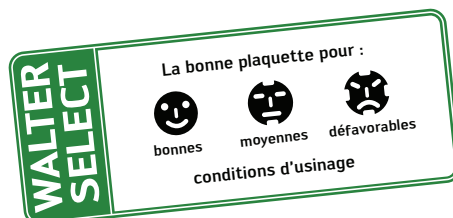


Plaquettes amovibles

Désignation	r mm	f mm	ap mm	P HC							M HC			K HC			S HC			HW				
				WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	WPP01	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WKK10S	WKK20S	WAK10	WAK20	WSM10	WSM20	WSM30	WS10
	WNMG060408-NM9	0,8	0,20 - 0,40	0,8 - 4,0																				
	WNMG060412-NM9	1,2	0,25 - 0,50	0,8 - 4,0																				
	WNMG080408-NM9	0,8	0,20 - 0,40	1,0 - 6,0																				
	WNMG080412-NM9	1,2	0,25 - 0,55	1,0 - 6,0																				
	WNMG080416-NM9	1,6	0,35 - 0,65	1,0 - 6,0																				
	WNMG100612-NM9	1,2	0,25 - 0,60	2,0 - 8,0																				
	WNMG100616-NM9	1,6	0,35 - 0,70	2,0 - 8,0																				
	WNMG080408-NRS	0,8	0,16 - 0,35	1,0 - 4,0																				
	WNMG080412-NRS	1,2	0,18 - 0,40	1,2 - 4,0																				
	WNMG060408-NR4	0,8	0,22 - 0,40	1,2 - 3,5																				
	WNMG060412-NR4	1,2	0,25 - 0,50	1,5 - 3,5																				
	WNMG080408-NR4	0,8	0,22 - 0,40	1,2 - 4,5																				
	WNMG080412-NR4	1,2	0,25 - 0,50	1,5 - 4,5																				
	WNMG100608-NR4	0,8	0,22 - 0,45	1,2 - 6,0																				
	WNMG100612-NR4	1,2	0,25 - 0,60	1,5 - 6,0																				
	WNMG100616-NR4	1,6	0,30 - 0,65	2,0 - 6,0																				
	WNMG060408-RP5	0,8	0,20 - 0,40	0,8 - 4,0																				
	WNMG060412-RP5	1,2	0,25 - 0,50	1,0 - 4,0																				
	WNMG080408-RP5	0,8	0,20 - 0,40	0,8 - 6,0																				
	WNMG080412-RP5	1,2	0,25 - 0,60	1,0 - 6,0																				
	WNMG080416-RP5	1,6	0,35 - 0,70	1,6 - 6,0																				
	WNMG100612-RP5	1,2	0,25 - 0,60	1,2 - 8,0																				
	WNMG100616-RP5	1,6	0,35 - 0,70	1,6 - 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.

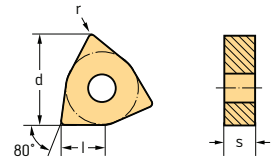
HC = carbure revêtu
HW = carbure non revêtu



nouveautés au sein de la gamme

Forme de base négative WNMG/WNMA/WNMM

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	WPP01	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WKK10S	WKK20S	WAK10	WAK20	WSM10	WSM20	WSM30	WS10
	WNMA060404-RK5	0,4	0,16 - 0,25	0,6 - 4,0																				
	WNMA060408-RK5	0,8	0,20 - 0,40	0,8 - 4,0																				
	WNMA060412-RK5	1,2	0,22 - 0,50	1,2 - 4,0																				
	WNMA080404-RK5	0,4	0,16 - 0,25	0,6 - 5,0																				
	WNMA080408-RK5	0,8	0,20 - 0,45	1,2 - 5,0																				
	WNMA080412-RK5	1,2	0,22 - 0,50	1,5 - 5,0																				
	WNMA100612-RK5	1,2	0,25 - 0,60	1,5 - 6,0																				
	WNMA100616-RK5	1,6	0,30 - 0,65	1,5 - 6,0																				
	WNMA060408-RK7	0,8	0,20 - 0,40	0,8 - 4,0																				
	WNMA080408-RK7	0,8	0,20 - 0,45	1,2 - 5,0																				
	WNMA080412-RK7	1,2	0,22 - 0,50	1,5 - 5,0																				
	WNMA060404	0,4	0,16 - 0,25	0,6 - 4,0																				
	WNMA060408	0,8	0,20 - 0,40	0,8 - 4,0																				
	WNMA060412	1,2	0,22 - 0,50	1,2 - 4,0																				
	WNMA080404	0,4	0,16 - 0,25	0,6 - 5,0																				
	WNMA080408	0,8	0,20 - 0,45	1,2 - 5,0																				
	WNMA080412	1,2	0,22 - 0,50	1,5 - 5,0																				
	WNMA100612	1,2	0,30 - 0,65	1,2 - 7,0																				
	WNMA100616	1,6	0,35 - 0,80	1,5 - 7,0																				
	WNMA060408T02020	0,8	0,20 - 0,40	0,8 - 4,0																				
	WNMA080408T02020	0,8	0,20 - 0,45	1,2 - 5,0																				
	WNMA080412T02020	1,2	0,22 - 0,50	1,5 - 5,0																				
	WNMA100612T02020	1,2	0,30 - 0,65	1,2 - 7,0																				
	WNMA100616T02020	1,6	0,35 - 0,80	1,5 - 7,0																				
	WNMM080412-NRF	1,2	0,35 - 0,60	1,2 - 6,0	☹	☹	☹																	
	WNMM100612-NRF	1,2	0,35 - 0,70	1,2 - 8,0	☹	☹	☹		☺															
	WNMM100616-NRF	1,6	0,40 - 0,90	1,6 - 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