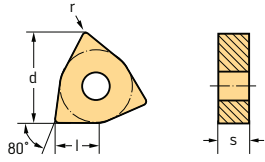


Forme de base négative WNMG/WNMA/WNMM

Tiger-tec® Silver



Plaquettes amovibles

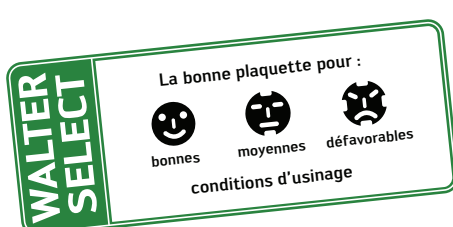
Désignation	r mm	f mm	ap mm	WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	P HC	WPP01	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	M HC	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	K HC	WKR20S	WAK10	WAK20	S HC	WSM10	WSM20	WSM30	HW
 Wiper	WNMG060404-NF	0,4	0,10 - 0,40	0,4 - 2,0					😊															😊			
	WNMG060408-NF	0,8	0,15 - 0,50	0,5 - 3,0					😊		😊	😊								😊				😊			
	WNMG080404-NF	0,4	0,20 - 0,40	0,4 - 2,0					😊		😊	😊								😊				😊			
	WNMG080408-NF	0,8	0,25 - 0,55	0,5 - 3,0					😊		😊	😊								😊				😊			
	WNMG080412-NF	1,2	0,25 - 0,70	0,8 - 4,0					😊		😊	😊							😊				😊				
	WNMG060404-NF4	0,4	0,05 - 0,12	0,2 - 1,0															😊	😊				😊	😊		
	WNMG060408-NF4	0,8	0,07 - 0,16	0,4 - 1,5															😊	😊				😊	😊		
	WNMG080404-NF4	0,4	0,05 - 0,12	0,2 - 1,0					😊										😊	😊	😊			😊	😊		
	WNMG080408-NF4	0,8	0,07 - 0,16	0,4 - 1,5					😊										😊	😊	😊			😊	😊		
	WNMG080412-NF4	1,2	0,10 - 0,20	0,5 - 1,6															😊	😊				😊	😊		
	WNMG060404-FP5	0,4	0,04 - 0,20	0,1 - 1,5	😊	😊																					
	WNMG060408-FP5	0,8	0,08 - 0,25	0,2 - 2,0	😊	😊																					
	WNMG080404-FP5	0,4	0,05 - 0,20	0,1 - 1,5	😊	😊																					
	WNMG080408-FP5	0,8	0,08 - 0,25	0,2 - 2,0	😊	😊																					
	WNMG080412-FP5	1,2	0,10 - 0,25	0,5 - 2,5	😊	😊																					
 Wiper	WNMG060408-NM	0,8	0,20 - 0,55	0,8 - 3,0						😊	😊	😊											😊	😊			
	WNMG060412-NM	1,2	0,25 - 0,55	1,5 - 4,0						😊	😊	😊											😊	😊			
	WNMG080408-NM	0,8	0,20 - 0,55	0,8 - 3,0						😊	😊	😊							😊		😊	😊	😊	😊			
	WNMG080412-NM	1,2	0,25 - 0,70	1,5 - 4,0						😊	😊	😊							😊		😊	😊	😊	😊			
	WNMG080408-NMT	0,8	0,12 - 0,30	0,8 - 4,0															😊					😊	😊		
	WNMG080412-NMT	1,2	0,15 - 0,32	1,0 - 4,0															😊					😊	😊		
	WNMG060408-NMS	0,8	0,10 - 0,30	0,8 - 3,0															😊	😊				😊	😊		
	WNMG080404-NMS	0,4	0,10 - 0,24	0,6 - 2,5															😊	😊	😊			😊	😊		
	WNMG080408-NMS	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.

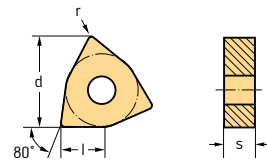
HC = carbure revêtu

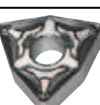
HW = carbure non revêtu



😊😊😊 nouveautés au sein de la gamme



**Forme de base négative
WNMG/WNMA/WNMM**
Tiger-tec® Silver

Plaquettes amovibles

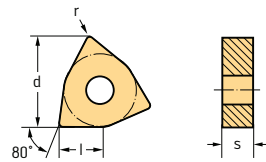
Désignation	r mm	f mm	ap mm	WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	P HC	WP01	WP05	WP10	WP20	WP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WK10S	WK20S	WAK10	WA20	WSM10	WSM20	WSM30	HW		
	WNMG060404-MP3	0,4	0,08 - 0,22	0,3 - 2,2	😊😊😊	😊😊😊																					
	WNMG060408-MP3	0,8	0,12 - 0,32	0,6 - 3,0	😊😊😊	😊😊😊																					
	WNMG060412-MP3	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.

HC = carbure revêtu

Etats de surface réalisables et informations techniques, voir page A 298 dans le catalogue général Walter 2012.

HW = carbure non revêtu

**Forme de base négative
WNMG/WNMA/WNMM**
Tiger-tec® Silver

Plaquettes amovibles

Désignation	r mm	f mm	ap mm	P								M				K			S							
				HC	WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	WPP01	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WKR10S	WKR20S	WAK10	WAK20	WSM10	WSM20	WSM30	WSL10	
 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															😊😊😊								

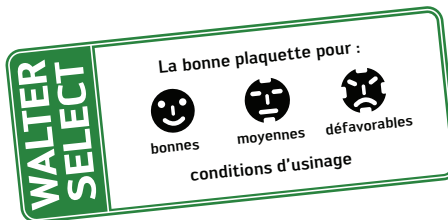
Dimensions, voir Codes de désignation selon ISO 1832 à partir de la page A-4.

HC = carbure revêtu

Etats de surface réalisables et informations techniques, voir page A 298 dans

HW = carbure non revêtu

le catalogue général Walter 2012.

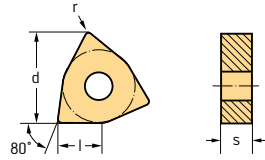


😊😊😊 nouveautés au sein de la gamme



Forme de base négative WNMG/WNMA/WNMM

Tiger-tec® Silver



Plaquettes amovibles

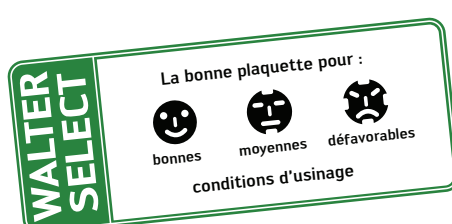
Désignation	r mm	f mm	ap mm	WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	P HC	WPP01	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	M HC	K HC	S HC	HW	
	WNMG060408-NM9	0,8	0,20 - 0,40	0,8 - 4,0							😊	😊	😊						
	WNMG060412-NM9	1,2	0,25 - 0,50	0,8 - 4,0							😊	😊	😊	😊					
	WNMG080408-NM9	0,8	0,20 - 0,40	1,0 - 6,0							😊	😊	😊	😊					
	WNMG080412-NM9	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

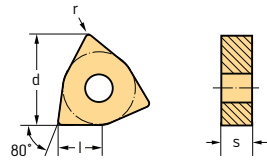
HW = carbure non revêtu



😊😊😊 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								M				K		S									
				HC	WPP10S	WPP20S	WPB30S	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.

HC = carbure revêtu

Etats de surface réalisables et informations techniques, voir page A 298 dans le catalogue général Walter 2012.

HW = carbure non revêtu

😊😊😊 nouveautés au sein de la gamme

