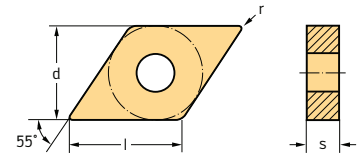


# Forme de base négative DNGG/DNMG/DNMA/DNMM

## 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
 Wiper	DNMG110408-NF	0,8	0,15 - 0,50	0,5 - 2,0					☺	☺	☺			☺							☺			
	DNMG150408-NF	0,8	0,15 - 0,50	0,5 - 3,0					☺	☺	☺			☺								☺		
	DNMG150608-NF	0,8	0,15 - 0,50	0,5 - 3,0					☺	☺	☺			☺									☺	
	DNMG150404-NFT	0,4	0,06 - 0,16	0,4 - 1,5										☺							☺		☺	
	DNMG150408-NFT	0,8	0,08 - 0,19	0,5 - 2,0										☺								☺		☺
	DNMG150604-NFT	0,4	0,06 - 0,16	0,4 - 1,5										☺								☺		☺
	DNMG150608-NFT	0,8	0,08 - 0,19	0,5 - 2,0										☺								☺		☺
	DNGG150404-NFT	0,4	0,05 - 0,14	0,2 - 1,5																				☺
	DNGG150408-NFT	0,8	0,07 - 0,17	0,3 - 2,0																				☺
	DNGG150604-NFT	0,4	0,05 - 0,14	0,2 - 1,5																				☺
	DNGG150608-NFT	0,8	0,07 - 0,17	0,3 - 2,0																				☺
	DNMG110404-NF4	0,4	0,05 - 0,12	0,2 - 1,0					☹					☺	☺	☺					☺	☺		
	DNMG110408-NF4	0,8	0,07 - 0,16	0,4 - 1,5					☹					☺	☺	☺						☺	☺	
	DNMG150404-NF4	0,4	0,05 - 0,12	0,2 - 1,0					☹					☺	☺	☺						☺	☺	
	DNMG150408-NF4	0,8	0,07 - 0,16	0,4 - 1,5					☹					☺	☺	☺						☺	☺	
	DNMG150412-NF4	1,2	0,10 - 0,20	0,5 - 1,6										☺	☺							☺	☺	
	DNMG150604-NF4	0,4	0,05 - 0,12	0,2 - 1,0					☹					☺	☺	☺						☺	☺	
	DNMG150608-NF4	0,8	0,07 - 0,16	0,4 - 1,5					☹					☺	☺	☺						☺	☺	
	DNMG150612-NF4	1,2	0,10 - 0,20	0,5 - 1,6										☺	☺							☺	☺	
	DNMG110402-FP5	0,2	0,04 - 0,12	0,1 - 0,5	☹	☹																		
	DNMG110404-FP5	0,4	0,04 - 0,20	0,1 - 1,5	☹	☹																		
	DNMG110408-FP5	0,8	0,08 - 0,25	0,2 - 2,0	☹	☹																		
	DNMG110412-FP5	1,2	0,10 - 0,25	0,5 - 2,5	☹	☹																		
	DNMG150404-FP5	0,4	0,05 - 0,20	0,1 - 1,5	☹	☹																		
	DNMG150408-FP5	0,8	0,08 - 0,25	0,2 - 2,0	☹	☹																		
	DNMG150412-FP5	1,2	0,10 - 0,25	0,5 - 2,5	☹	☹																		
	DNMG150604-FP5	0,4	0,05 - 0,20	0,1 - 1,5	☹	☹																		
	DNMG150608-FP5	0,8	0,08 - 0,25	0,2 - 2,0	☹	☹																		
	DNMG150612-FP5	1,2	0,10 - 0,25	0,5 - 2,5	☹	☹																		

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.

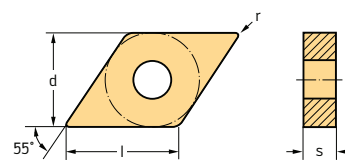
HC = carbure revêtu  
HW = carbure non revêtu



☹ ☹ ☹ nouveautés au sein de la gamme

# Forme de base négative DNMG/DNMG/DNMA/DNMM

## Tiger-tec® Silver

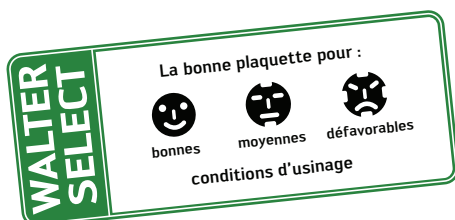


### Plaquettes amovibles

Désignation	r mm	f mm	ap mm	P							M			K			S		HW					
				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
<b>Wiper</b>	DNMG110408-NM	0,8	0,15 - 0,50	0,8 - 3,0					☺	☺	☹							☺	☹					
	DNMG110412-NM	1,2	0,20 - 0,60	1,5 - 4,0					☺	☺	☹							☺	☹					
	DNMG150408-NM	0,8	0,15 - 0,50	0,8 - 3,0					☺	☺	☹							☺	☹					
	DNMG150412-NM	1,2	0,20 - 0,60	1,5 - 4,0					☺	☺	☹							☺	☹					
	DNMG150608-NM	0,8	0,15 - 0,50	0,8 - 3,0					☺	☺	☹							☺	☹					
	DNMG150612-NM	1,2	0,20 - 0,60	1,5 - 4,0					☺	☺	☹							☺	☹					
	DNMG110404-NMT	0,4	0,08 - 0,22	0,4 - 2,5										☹	☹							☹	☹	
	DNMG110408-NMT	0,8	0,12 - 0,28	0,6 - 3,2										☹	☹						☹	☹	☹	
	DNMG150408-NMT	0,8	0,12 - 0,28	0,6 - 4,0											☹	☹						☹	☹	
	DNMG150412-NMT	1,2	0,15 - 0,30	0,8 - 4,0											☹	☹						☹	☹	
	DNMG150608-NMT	0,8	0,12 - 0,28	0,6 - 4,0											☹	☹					☹	☹	☹	
	DNMG150612-NMT	1,2	0,15 - 0,30	0,8 - 4,0											☹	☹						☹	☹	
	DNMG150404-NMS	0,4	0,09 - 0,22	0,6 - 2,5										☹	☹						☹	☹		
	DNMG150408-NMS	0,8	0,11 - 0,30	0,8 - 3,5										☹	☹	☹					☹	☹	☹	
	DNMG150604-NMS	0,4	0,09 - 0,22	0,6 - 2,5										☹	☹						☹	☹		
	DNMG150608-NMS	0,8	0,11 - 0,30	0,8 - 3,5										☹	☹	☹					☹	☹	☹	
	DNMG110404-MP3	0,4	0,08 - 0,22	0,3 - 2,2	☹	☹	☹																	
	DNMG110408-MP3	0,8	0,12 - 0,32	0,6 - 3,0	☹	☹	☹																	
	DNMG110412-MP3	1,2	0,16 - 0,40	0,8 - 3,2	☹	☹	☹																	
	DNMG150404-MP3	0,4	0,08 - 0,22	0,3 - 2,5	☹	☹	☹																	
	DNMG150408-MP3	0,8	0,12 - 0,32	0,6 - 3,2	☹	☹	☹																	
	DNMG150412-MP3	1,2	0,16 - 0,40	0,8 - 3,5	☹	☹	☹																	
	DNMG150604-MP3	0,4	0,08 - 0,22	0,3 - 2,5	☹	☹	☹																	
	DNMG150608-MP3	0,8	0,12 - 0,32	0,6 - 3,2	☹	☹	☹																	
	DNMG150612-MP3	1,2	0,16 - 0,40	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

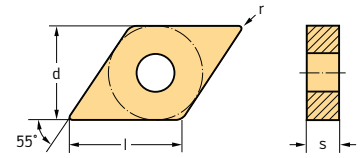


A-120

nouveautés au sein de la gamme

# Forme de base négative DNMG/DNMG/DNMA/DNMM

## 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
DNMG110404-NM4	0,4	0,10 - 0,18	0,5 - 2,0				☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺
DNMG110408-NM4	0,8	0,15 - 0,25	0,8 - 3,0				☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺
DNMG110412-NM4	1,2	0,20 - 0,35	1,0 - 4,0					☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺
DNMG150404-NM4	0,4	0,10 - 0,18	0,5 - 2,5				☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺
DNMG150408-NM4	0,8	0,15 - 0,25	0,8 - 3,5				☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺
DNMG150412-NM4	1,2	0,20 - 0,40	1,0 - 5,0					☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺
DNMG150604-NM4	0,4	0,10 - 0,18	0,5 - 2,5				☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺
DNMG150608-NM4	0,8	0,15 - 0,25	0,8 - 3,5				☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺
DNMG150612-NM4	1,2	0,18 - 0,30	0,8 - 4,0				☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺
DNMG150616-NM4	1,6	0,25 - 0,40	1,2 - 5,0					☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺
DNMG110404-MP5	0,4	0,16 - 0,25	0,5 - 4,0	☺	☺	☺																	
DNMG110408-MP5	0,8	0,18 - 0,35	0,6 - 4,0	☺	☺	☺																	
DNMG110412-MP5	1,2	0,20 - 0,40	1,0 - 4,0	☺	☺	☺																	
DNMG150404-MP5	0,4	0,16 - 0,25	0,5 - 4,0	☺	☺	☺																	
DNMG150408-MP5	0,8	0,18 - 0,35	0,6 - 5,0	☺	☺	☺																	
DNMG150412-MP5	1,2	0,20 - 0,40	1,0 - 5,0	☺	☺	☺																	
DNMG150416-MP5	1,6	0,25 - 0,45	1,2 - 5,0	☺	☺	☺																	
DNMG150604-MP5	0,4	0,16 - 0,25	0,5 - 4,0	☺	☺	☺																	
DNMG150608-MP5	0,8	0,18 - 0,35	0,6 - 5,0	☺	☺	☺																	
DNMG150612-MP5	1,2	0,20 - 0,40	1,0 - 5,0	☺	☺	☺																	
DNMG150616-MP5	1,6	0,25 - 0,45	1,2 - 5,0	☺	☺	☺																	
DNMG110404-MK5	0,4	0,15 - 0,25	0,6 - 4,0											☺	☺								
DNMG110408-MK5	0,8	0,15 - 0,40	0,6 - 4,0											☺	☺								
DNMG110412-MK5	1,2	0,20 - 0,50	1,0 - 4,0											☺	☺								
DNMG150408-MK5	0,8	0,20 - 0,45	0,8 - 5,0											☺	☺								
DNMG150412-MK5	1,2	0,25 - 0,45	1,2 - 5,0											☺	☺								
DNMG150608-MK5	0,8	0,25 - 0,45	0,8 - 5,0											☺	☺								
DNMG150612-MK5	1,2	0,30 - 0,45	1,2 - 5,0											☺	☺								
DNMG150616-MK5	1,6	0,35 - 0,45	1,6 - 5,0											☺	☺								

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.

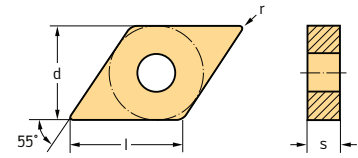
HC = carbure revêtu  
HW = carbure non revêtu



☺ ☺ ☺ nouveautés au sein de la gamme

# Forme de base négative DNGG/DNMG/DNMA/DNMM

## Tiger-tec® Silver



### Plaquettes amovibles

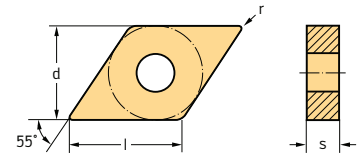
Désignation	r mm	f mm	ap mm	P							M			K			S							
				HC							HC			HC			HC	HW						
				WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	WPP01	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WKK10S	WKK20S	WAK10	WAK20	WSM10	WSM20	WSM30	WS10
	DNMG110404-NM5	0,4	0,15 - 0,25	0,6 - 4,0																				
	DNMG110408-NM5	0,8	0,15 - 0,40	0,6 - 4,0																				
	DNMG110412-NM5	1,2	0,20 - 0,50	1,0 - 4,0																				
	DNMG150408-NM5	0,8	0,25 - 0,45	0,8 - 5,0																				
	DNMG150412-NM5	1,2	0,30 - 0,45	1,2 - 5,0																				
	DNMG150608-NM5	0,8	0,25 - 0,45	0,8 - 5,0																				
	DNMG150612-NM5	1,2	0,30 - 0,45	1,2 - 5,0																				
	DNMG150616-NM5	1,6	0,35 - 0,45	1,6 - 5,0																				
	DNMG110408-NM9	0,8	0,15 - 0,35	1,0 - 4,0																				
	DNMG110412-NM9	1,2	0,20 - 0,40	1,0 - 4,0																				
	DNMG150408-NM9	0,8	0,15 - 0,35	1,0 - 5,0																				
	DNMG150412-NM9	1,2	0,20 - 0,40	1,0 - 5,0																				
	DNMG150608-NM9	0,8	0,15 - 0,35	1,0 - 5,0																				
	DNMG150612-NM9	1,2	0,20 - 0,40	1,0 - 5,0																				
	DNMG150616-NM9	1,6	0,25 - 0,50	1,0 - 6,0																				
		DNMG150408-NRS	0,8	0,13 - 0,32	1,0 - 4,0																			
DNMG150412-NRS		1,2	0,15 - 0,35	1,2 - 4,0																				
DNMG150608-NRS		0,8	0,13 - 0,32	1,0 - 4,0																				
DNMG150612-NRS		1,2	0,15 - 0,35	1,2 - 4,0																				
	DNMG110408-NR4	0,8	0,22 - 0,40	1,2 - 3,0																				
	DNMG110412-NR4	1,2	0,25 - 0,50	1,5 - 3,5																				
	DNMG150408-NR4	0,8	0,22 - 0,40	1,2 - 4,0																				
	DNMG150412-NR4	1,2	0,25 - 0,50	1,5 - 4,0																				
	DNMG150608-NR4	0,8	0,22 - 0,40	1,2 - 4,0																				
	DNMG150612-NR4	1,2	0,25 - 0,50	1,5 - 4,0																				

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 DNMG/DNMG/DNMA/DNMM

## Tiger-tec® Silver

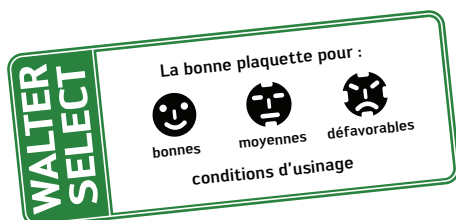


### Plaquettes amovibles

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		
DNMG110408-RP5	0,8	0,18 - 0,35	0,8 - 4,0	☺	☺	☹																				
DNMG110412-RP5	1,2	0,20 - 0,40	1,0 - 4,0	☺	☺	☹																				
DNMG150408-RP5	0,8	0,15 - 0,35	0,8 - 5,0	☺	☺	☹																				
DNMG150412-RP5	1,2	0,20 - 0,40	1,0 - 5,0	☺	☺	☹																				
DNMG150416-RP5	1,6	0,25 - 0,50	1,6 - 6,0	☺	☺	☹																				
DNMG150608-RP5	0,8	0,15 - 0,35	0,8 - 5,0	☺	☺	☹										☺										
DNMG150612-RP5	1,2	0,20 - 0,55	1,0 - 6,0	☺	☺	☹										☺										
DNMG150616-RP5	1,6	0,25 - 0,65	1,6 - 6,0	☺	☺	☹																				
DNMA110404-RK5	0,4	0,16 - 0,25	0,6 - 4,0													☺	☺									
DNMA110408-RK5	0,8	0,18 - 0,40	0,6 - 4,0													☺	☺									
DNMA150408-RK5	0,8	0,15 - 0,50	0,8 - 3,0													☺	☺									
DNMA150412-RK5	1,2	0,20 - 0,60	1,5 - 4,0													☺	☺									
DNMA150608-RK5	0,8	0,20 - 0,45	0,8 - 5,0													☺	☺									
DNMA150612-RK5	1,2	0,25 - 0,45	1,2 - 5,0													☺	☺									
DNMA150608-RK7	0,8	0,20 - 0,45	0,8 - 5,0													☺	☺									
DNMA150612-RK7	1,2	0,25 - 0,45	1,2 - 5,0													☺	☺									
DNMA110404	0,4	0,16 - 0,25	0,6 - 4,0																☺	☺						
DNMA110408	0,8	0,18 - 0,40	0,6 - 4,0																☺	☺						
DNMA150408	0,8	0,20 - 0,45	0,8 - 5,0																☺	☺						
DNMA150412	1,2	0,25 - 0,45	1,2 - 5,0																☺	☺						
DNMA150608	0,8	0,20 - 0,45	0,8 - 5,0																☺	☺						
DNMA150612	1,2	0,25 - 0,45	1,2 - 5,0																☺	☺						
DNMM150608-NRF	0,8	0,25 - 0,45	0,8 - 5,0	☺	☺	☹																				
DNMM150612-NRF	1,2	0,30 - 0,50	1,2 - 5,0	☺	☺	☹			☺																	
DNMM150616-NRF	1,6	0,35 - 0,60	1,6 - 5,0	☺	☺	☹			☺																	

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

