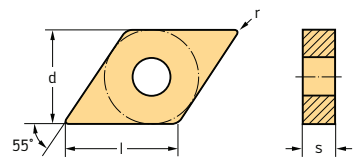


## Forme de base négative DNGG/DNMG/DNMA/DNMM

### Tiger-tec® Silver



#### Plaquettes amovibles

Désignation	r mm	f mm	ap mm	WPP10S	WPP20S	WPB30S	WMP20S	P HC	WPP01	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WKK10S	WKK20S	WAK10	WAK20	WSM10	WSM20	WSM30	HW
<b>Wiper</b>	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

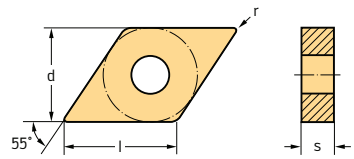
HW = carbure non revêtu



😊 😊 😊 nouveautés au sein de la gamme

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

### Tiger-tec® Silver



#### Plaquettes amovibles

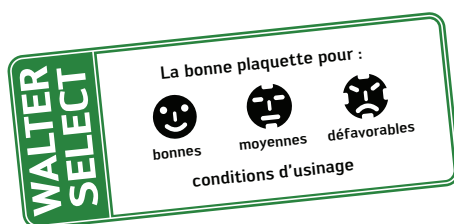
Désignation	r mm	f mm	ap mm	WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	P HC	WPP01	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	M HC	WKK10S	WKK20S	K HC	WAK10	WA20	S HC	WSM10	WSM20	WSM30	HW
	DNMG110408-NM	0,8	0,15 - 0,50	0,8 - 3,0						😊	😊	😊													
	DNMG110412-NM	1,2	0,20 - 0,60	1,5 - 4,0						😊	😊	😊	😊						😊	😊					
	DNMG150408-NM	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

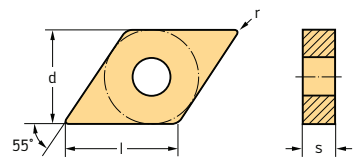


😊😊😊 nouveautés au sein de la gamme

# Forme de base négative

## DNGG/DNMG/DNMA/DNMM

### Tiger-tec® Silver



#### Plaquettes amovibles

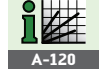
Désignation	r mm	f mm	ap mm	WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	P HC	WPP01	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	M HC	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WKK10S	WKK20S	WAK10	WAK20	S HC	WSM10	WSM20	WSM30	HW			
DNMG110404-NM4	0,4	0,10 - 0,18	0,5 - 2,0						😊						😊	😊	😊	😊						😊	😊	😊				
	0,8	0,15 - 0,25	0,8 - 3,0						😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊				
	1,2	0,20 - 0,35	1,0 - 4,0							😊	😊	😊	😊	😊					😊	😊	😊	😊		😊	😊	😊				
	0,4	0,10 - 0,18	0,5 - 2,5						😊		😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊				
	0,8	0,15 - 0,25	0,8 - 3,5						😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊				
	1,2	0,20 - 0,40	1,0 - 5,0						😊	😊	😊	😊	😊					😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊				
	0,4	0,10 - 0,18	0,5 - 2,5						😊		😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊				
	0,8	0,15 - 0,25	0,8 - 3,5						😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊				
	1,2	0,18 - 0,30	0,8 - 4,0						😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊				
	1,6	0,25 - 0,40	1,2 - 5,0						😊	😊																				
DNMG110404-MP5	0,4	0,16 - 0,25	0,5 - 4,0	😊	😊	😊																								
	0,8	0,18 - 0,35	0,6 - 4,0	😊	😊	😊																								
	1,2	0,20 - 0,40	1,0 - 4,0	😊	😊	😊																								
	0,4	0,16 - 0,25	0,5 - 4,0	😊	😊	😊																								
	0,8	0,18 - 0,35	0,6 - 5,0	😊	😊	😊																								
	1,2	0,20 - 0,40	1,0 - 5,0	😊	😊	😊																								
	1,6	0,25 - 0,45	1,2 - 5,0	😊	😊	😊																								
	0,4	0,16 - 0,25	0,5 - 4,0	😊	😊	😊																								
	0,8	0,18 - 0,35	0,6 - 5,0	😊	😊	😊																								
	1,2	0,20 - 0,40	1,0 - 5,0	😊	😊	😊																								
DNMG110404-MK5	0,4	0,15 - 0,25	0,6 - 4,0																		😊	😊								
	0,8	0,15 - 0,40	0,6 - 4,0																		😊	😊								
	1,2	0,20 - 0,50	1,0 - 4,0																		😊	😊								
	0,8	0,20 - 0,45	0,8 - 5,0																		😊	😊								
	1,2	0,25 - 0,45	1,2 - 5,0																		😊	😊								
	0,8	0,25 - 0,45	0,8 - 5,0																		😊	😊								
	1,2	0,30 - 0,45	1,2 - 5,0																		😊	😊								
	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

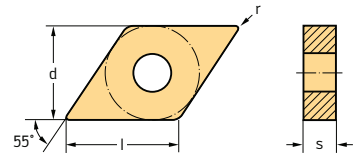
HW = carbure non revêtu



😊 nouveau 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	WPP10S	WPP20S	WPP30S	P HC	WMP20S	WPP01	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	WK10S	WKA20S	WA10	WA20	WSM10	WSM20	WSM30	HW
	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

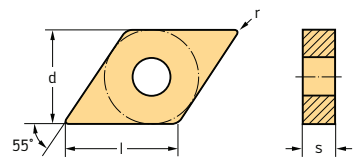
HW = carbure non revêtu

nouveautés au sein de la gamme



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

### Tiger-tec® Silver



#### Plaquettes amovibles

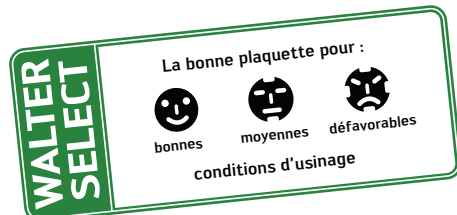
Désignation	r mm	f mm	ap mm	WPP10S	WPP20S	WPP30S	WMP20S	P HC	WPP01	WPP05	WPP10	WPP20	WPP30	M HC	WMP20S	WSM10	WSM20	WSM30	K HC	WK10S	WK20S	WA10	WA20	S HC	WSM10	WSM20	WSM30	HW WS10
	DNMG110408-RP5	0,8	0,18 - 0,35	0,8 - 4,0	😊	😊	😊																					
	DNMG110412-RP5	1,2	0,20 - 0,40	1,0 - 4,0	😊	😊	😊																					
	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

