

							Schneidstoffsorten Cutting materials										Für Fräser For cutter  Cat-No.					
N = Anzahl der Schneidkanten N = Number of cutting edges							Ident No.															
LMT-Code	l	d	s	d <sub>1</sub>	r	LWP40M	LCP40M	LWNS30M	LCPK30M	LCHK30M	LWNS10M	LCPK10M	LCKP10M	LCHK10M	LCN10M	LWNS33M	LCH33M	LBHK95M	LDN10M			
<p>N = 2 (Wiper)</p>	WPB 06 AF 05	8	6	1,6	2,5	0,5								7035106							EBG R 06	
	WPB 08 AF 05	9,3	8	2	3	0,5					7107679			7062287							EBG V 08	
	WPB 08 AF 10	9,5	8	2	3	1								7035107								
	WPB 10 AF 05	11,3	10	2,5	4	0,5					7107680			9193919							EBG V 10	
	WPB 10 AF 10	11,5	10	2,5	4	1					7016821			9153134								
	WPB 12 AF 05	13,8	12	2,5	5	0,5					7107681			7016356								EBG V 12
	WPB 12 AF 10	14	12	2,5	5	1					7016822			9153135								
	WPB 12 AF 20	14	12	2,5	5	2								9153137								
	WPB 16 AF 10	16	16	3	5	1					7016823			9148026								EBG V 16
	WPB 16 AF 30	16	16	3	5	3								9148028								
	WPB 20 AF 10	18	20	3	5	1					7016824			9153138								EBG V 20
	WPB 20 AF 20	18	20	3	5	2								7043485								
	WPB 20 AF 40	18	20	3	5	4								9153169								

■ = Hauptanwendung First choice  
□ = Nebenanwendung Alternative

Sortenbeschreibung/-bezeichnung und ISO-Code ab Seite 354/420  
Description/Designation of grades and ISO-Code starting page 354/420

Alle WPR-, WPV- und WPB-Wendepplatten sind in der Sorte LC610A (diamantbeschichtet) oder PKD/CBN-bestückt auf Anfrage lieferbar.  
All WPR, WPV and WPB inserts are available in grade LC610A (diamond coated) or PCD/CBN tipped.

■																						P
□																						M
■																						K
■																						N
■																						S
■																						H

		Schneidstoffsorten Cutting materials Ident No.											Für Fräser For cutter									
N = Anzahl der Schneidkanten N = Number of cutting edges	LMT-Code	l	d	s	d <sub>1</sub>	r	LWP40M	LCP40M	LWNS30M	LCPK30M	LCHK30M	LWNS10M	LCPK10M	LCKP10M	LCHK10M	LCN10M	LWNS33M	LCH33M	LBHK95M	LDN10M	Cat-No.	
<p>N = 2</p>	WPB 06 FB 20	8	6	1,6	2,5	2								9112332								EBG R 06
	WPB 08 FB 30	9,5	8	2	3	3								9112328								EBG R 08
	WPB 10 FB 40	11,5	10	2,5	4	4								9097607								EBG R 10
	WPB 12 FB 50	14	12	2,5	5	5								9097606					9078092			EVG R 12
	WPB 16 FB 70	16	16	3	5	7								9095870					9078091			EBG R 16
	WPB 20 FB 90	18	20	3	5	9								9097608					9080149			EBG R 20

■ = Hauptanwendung First choice  
□ = Nebenanwendung Alternative

Sortenbeschreibung/-bezeichnung und ISO-Code ab Seite 354/420  
Description/Designation of grades and ISO-Code starting page 354/420

Alle WPR-, WPV- und WPB-Wendepplatten sind in der Sorte LC610A (diamantbeschichtet) oder PKD/CBN-bestückt auf Anfrage lieferbar.  
All WPR, WPV and WPB inserts are available in grade LC610A (diamond coated) or PCD/CBN tipped.

														■								P
														□								M
														■						■		K
																						N
																						S
														□						■		H

HF							Schneidstoffsorten Cutting materials Ident No.											Für Fräser For cutter Cat.-No.					
N = Anzahl der Schneidkanten N = Number of cutting edges	LMT-Code	l	d	s	d <sub>1</sub>	r <sub>theo.</sub>	LWP40M	LCP40M	LWNS30M	LCPK30M	LCHK30M	LWNS10M	LCPK10M	LCKP10M	LCHK10M	LCN10M	LWNS33M		LCH33M	LBHK95M	LDN10M		
<p>N = 2</p>	WPB 06 HF	8	6	1,6	2,5	0,6							7016142	9200283									EBG R 06
	WPB 08 HF	9,5	8	2	3	0,8							7016143	9200268									EBG V 08
	WPB 10 HF	11,5	10	2,5	4	1,0							7016144	9103211									EBG V 10
	WPB 12 HF	14	12	2,5	5	1,2				7016145	6132176												EBG V 12
	WPB 16 HF	16	16	3	5	1,6				7016148	6132180												EBG V 16
	WPB 20 HF	18	20	3	5	2,0				7016150	6132182												EBG V 20
	WPB 25 HF	23,5	25	4	6	2,5								6183263									EBG V 25
	WPB 32 HF	26,5	32	5	8	3,2								6183264									EBG V 32

■ = Hauptanwendung First choice  
□ = Nebenanwendung Alternative

Sortenbeschreibung/-bezeichnung und ISO-Code ab Seite 354/420  
Description/Designation of grades and ISO-Code starting page 354/420

Alle WPR-, WPV- und WPB-Wendeplatten sind in der Sorte LC610A (diamantbeschichtet) oder PKD/CBN-bestückt auf Anfrage lieferbar.  
All WPR, WPV and WPB inserts are available in grade LC610A (diamond coated) or PCD/CBN tipped.

			■				■																P
																							M
										■													K
			■								■												N
			■									■											S
																							H

							Schneidstoffsorten Cutting materials										Für Fräser For cutter							
							Ident No.											Cat-No.						
N = Anzahl der Schneidkanten N = Number of cutting edges	LMT-Code	l	d	s	d <sub>1</sub>	r	LWP40M	LCP40M	LWNS30M	LCPK30M	LCHK30M	LWNS10M	LCPK10M	LCKP10M	LCHK10M	LCN10M	LWNS33M		LCH33M	LBHK95M	LDN10M			
<p>N = 2</p>	WPB 08 N 06	9,5	8	2	3	0,6						6282921		7108320								EBG V 08		
	WPB 08 N 10	9,5	8	2	3	1						6282916		7108321										
	WPB 10 N 08	11,5	10	2,5	4	0,8						6282922		7108323									EBG V 10	
	WPB 10 N 10	11,5	10	2,5	4	1						6282917		7108324										
	WPB 12 N 10	14	12	2,5	5	1						6129226		7108325									EBG V 12	
	WPB 12 N 20	14	12	2,5	5	2						6128105		7108326										
	WPB 16 N 10	16	16	3	5	1						6129228		7108404										EBG V 16
	WPB 16 N 13	16	16	3	5	1,3						6282923		7108406										
	WPB 16 N 30	16	16	3	5	3						6128109		7108407										
													■									P		
													□										M	
														■									K	
												■											N	
												□											S	
																							H	

■ = Hauptanwendung First choice  
□ = Nebenanwendung Alternative

Sortenbeschreibung/-bezeichnung und ISO-Code ab Seite 354/420  
Description/Designation of grades and ISO-Code starting page 354/420

Alle WPR-, WPV- und WPB-Wendepplatten sind in der Sorte LC610A (diamantbeschichtet) oder PKD/CBN-bestückt auf Anfrage lieferbar.  
All WPR, WPV and WPB inserts are available in grade LC610A (diamond coated) or PCD/CBN tipped.

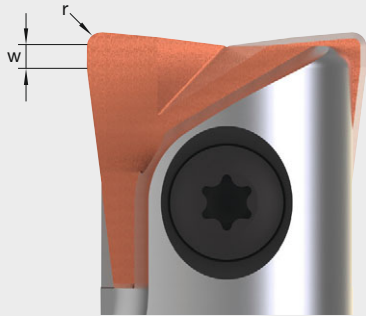
								Schneidstoffsorten Cutting materials Ident No.										Für Fräser For cutter Cat-No.							
N = Anzahl der Schneidkanten N = Number of cutting edges	LMT-Code	l	d	s	d <sub>1</sub>	r	LWP40M	LCP40M	LWNS30M	LCPK30M	LCHK30M	LWNS10M	LCPK10M	LCKP10M	LCHK10M	LCN10M	LWNS33M	LCH33M	LBHK95M	LDN10M					
  N = 2	WPB 20 N 10	18	20	3	5	1																		EBG V 20	
	WPB 20 N 16	18	20	3	5	1,6																			
	WPB 20 N 40	18	20	3	5	4																			
	WPB 25 N 10	23,5	25	4	6	1																			EBG V 25
	WPB 25 N 20	23,5	25	4	6	2																			
	WPB 25 N 50	23,5	25	4	6	5																			

■ = Hauptanwendung First choice  
□ = Nebenanwendung Alternative

Sortenbeschreibung/-bezeichnung und ISO-Code ab Seite 354/420  
Description/Designation of grades and ISO-Code starting page 354/420

Alle WPR-, WPV- und WPB-Wendepalten sind in der Sorte LC610A (diamantbeschichtet) oder PKD/CBN-bestückt auf Anfrage lieferbar.  
All WPR, WPV and WPB inserts are available in grade LC610A (diamond coated) or PCD/CBN tipped.

■	□	■	□	■	□	■	□	■	□	■	□	■	□	■	□



Länge w der WPB Schlichtschneide in mm  
Length w of the WPB wiper in mm

Schneidplatte Insert	Schlichtschneide „w“ Wiper „w“
WPB 06	0,5 mm
WPB 08	0,5 mm
WPB 10	1,0 mm
WPB 12	1,0 mm
WPB 16	1,0 mm
WPB 20	1,5 mm
WPB 25	1,5 mm

nicht für WPB-HF  
not for WPB-HF