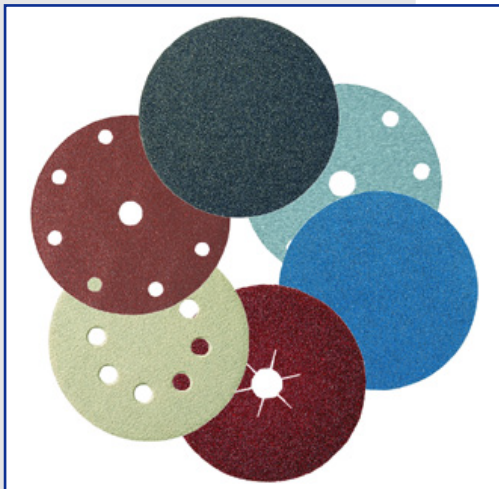


Schleifmittel

Schleifblätter



Anwendungshinweise

Hersteller	Type	Durchmesser in mm	Stanzform	
Ackermann + Schmitt	X 1107 VE	150	GLS 2	
	XS 712	125	GLS 5	
AEG	Delta DSE 260	105x105x105	GLS 17	
	EXE 450	150	GLS 7	
	EXE 450	auf 125 umrüstbar	GLS 5	
	EXE 460	125	GLS 5	
	EX 400	125	GLS 5	
	EXE 400	125	GLS 5	
	EX 450	125	GLS 5	
Atlas Copco	TXE 150	150	GLS 7	
	TXE 150	auf 125 umrüstbar	GLS 5	
	ROS 150 E	150	GLS 3	
Black & Decker	VP510	96x96x96	GLS 15	
	KA 510	94x94x94	GLS 15	
	BD190	125	GLS 5	
	BD190 E	125	GLS 5	
	BD190S	125	GLS 5	
	KA190	125	GLS 5	
	KA190 E	125	GLS 5	
	KA190 S	125	GLS 5	
	KA220	125	GLS 5	
	KA220E	125	GLS 5	
	KA220G	125	GLS 5	
	Bosch	Delta GDA 280 E	96x96x96	GLS 15
		Delta PDA 100	96x96x96	GLS 15
Delta PDA 120 E		96x96x96	GLS 15	
Delta PDA 240 E		96x96x96GLS 15		
PEX 11 A		115	GLS 4	
PEX 115		115	GLS 4	
PEX 11 AE		115	GLS 4	
PEX 300 A/AE		125	GLS 5	
PEX 400 AE		125	GLS 5	
PEX 12 A		125	GLS 5	
PEX 12 AE		125	GLS 5	
PEX 125 A-1		125	GLS 5	
PEX 125 AE		125	GLS 5	
GEX 125 A		125	GLS 5	
GEX 125 AC		125	GLS 5	
PEX 270 A/AE		125	GLS 5	
PEX 15 AE		150	GLS 3	
GEX 150 AC		150	GLS 3	
PEX 420 AE		150	GLS 3	
GEX 150 ACE		150	GLS 3	
DeWalt/ELU	ES 55 E	125	GLS 5	
	ES 56 E, ES EK	150	GLS 3	
	DW423	125	GLS 5	
	DW443	150	GLS 3	
Einhell	EX-G 125 E	125	GLS 5	
	DE-G 200 E	94x94x94	GLS 15	
Fein	MSf 636-1	125	GLS 5	
	MSf 636-1	150	GLS 2	
	MSf 649-2 a/b	150	GLS 7	
Festo	ET 2 E - Plus	150	GLS 1 (6)	
	RO 150 E - Plus	150	GLS 1 (6)	
	RO 2 E-Plus	150	GLS 1	
	WET 2 E-Plus	150	GLS 1	
	ET 2 E	150	GLS 2	
	RO 150 E	150	GLS 2	
	ES 125	125	GLS 5	
ES 125 E	125	GLS 5		

Schleifmittel

Schleifblätter

Anwendungshinweise

Hersteller	Type	Durchmesser in mm	Stanzform
Festo	ES 125 PLUS	125	GLS 5
	LEX 125	125	GLS 5
	LEX 150	150	GLS 1
	ES 150/3, ES 150/5	150	GLS 1
	DS 400	98x148	GLS 24
Flex	X 1107 VE	150	GLS 3
	XS 712	125	GLS 5
Hilti	WFE 150	150	GLS 3
	WFE 380	150	GLS 3
	WFE 450 E	150	GLS 3
Hitachi	SAY 150 A	150	GLS 3 (6)
	FSV 13 Y	125	GLS 5



0 =
ohne Loch



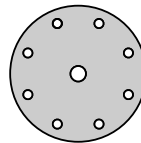
10 =
Rundloch



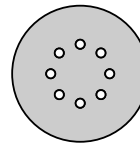
30 =
Kreuzschlitzloch



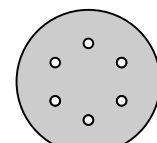
40 =
Sternloch



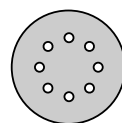
GLS 1
ø 150 mm
8 Absauglöcher ø 10 mm
auf Lochkreis ø 120 mm
+ 1 Mittelloch ø 17 mm



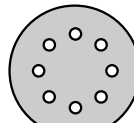
GLS 2
ø 150 mm
8 Absauglöcher ø 10 mm
auf Lochkreis ø 65 mm



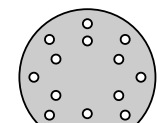
GLS 3
ø 150 mm
6 Absauglöcher ø 10 mm
auf Lochkreis ø 80 mm



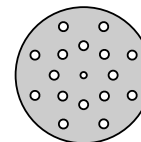
GLS 4
ø 115 mm
8 Absauglöcher ø 10 mm
auf Lochkreis ø 65 mm



GLS 5
ø 125 mm
8 Absauglöcher ø 10 mm
auf Lochkreis ø 65 mm



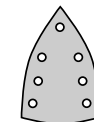
GLS 6
ø 150 mm
8 Absauglöcher ø 10 mm
auf Lochkreis ø 118 mm
6 Absauglöcher ø 10 mm
auf Lochkreis ø 80 mm



GLS 7
ø 150 mm
8 Absauglöcher ø 10 mm
auf Lochkreis ø 116 mm,
8 Absauglöcher ø 10 mm
auf Lochkreis ø 65 mm
+ 1 Mittelloch ø 7mm



GLS 15
Dreieck ø 96 mm
6 Absauglöcher ø 8 mm
auf Lochkreis ø 52 mm



GLS 24
98 x 148 mm
7 Absauglöcher ø 10 mm