



Skupina obráběného materiálu  
Material group / Werkstoffgruppe

1.1; 1.2; 2.1; 2.2; 2.3; 6.1; 6.2; 8.1; 10.1; 8.2



### 0200

3 ks v sadě  
3 pcs in set  
3 Stück im Satz

Katalogové číslo / Cat. No. / Kat. Nr.								0200	0200
<p>z = počet drážek / z = number of flutes / z = Nutenzahl</p>									
d <sub>1</sub>	P	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>2</sub>	a	z	Ø mm		
M 3	0,5	40	9	3,5	2,7	3	2,5	■	■
M 3,5	0,6	45	11	4	3	3	2,9	■	■
M 4	0,7	45	12	4,5	3,4	3	3,3	■	■
M 4,5	0,75	50	13	6	4,9	3	3,7	■	■
M 5	0,8	50	13	6	4,9	3	4,2	■	■
M 6	1	56	15	6	4,9	3	5	■	■
M 7	1	56	15	6	4,9	3	6	■	■
M 8	1,25	63	18	6	4,9	3	6,8	■	■
M 9	1,25	63	18	7	5,5	3	7,8	■	■
M 10	1,5	70	20	7	5,5	3	8,5	■	■
M 11	1,5	70	20	8	6,2	3	9,5	■	■
M 12	1,75	75	23	9	7	3	10,2	■	■
M 14	2	80	25	11	9	4	12	■	■
M 16	2	80	25	12	9	4	14	■	■
M 18	2,5	95	30	14	11	4	15,5	■	■
M 20	2,5	95	30	16	12	4	17,5	■	■
M 22	2,5	100	30	18	14,5	4	19,5	■	■
M 24	3	110	34	18	14,5	4	21	■	■
M 27	3	110	34	20	16	4	24	■	■
M 30	3,5	125	40	22	18	4	26,5	■	■
M 33	3,5	125	40	25	20	4	29,5	■	■
M 36	4	150	50	28	22	4	32	■	■
M 39	4	150	50	32	24	4	35	■	■
M 42	4,5	150	56	32	24	4	37,5	■	■
M 45	4,5	160	58	36	29	6	40,5	■	■
M 48	5	180	65	36	29	6	43	■	■
M 52	5	180	65	40	32	6	47	■	■

■ dodáváme standardně / standard supplies / Standardlieferbar

X.X Doporučené užití / Recommended use / Optimal  
X.X Možno použít / Possible use / Geeignet



Skupina obráběného materiálu  
Material group / Werkstoffgruppe

5.1; 5.2; 6.1; 6.2



### 0290

3 ks v sadě  
3 pcs in set  
3 Stück im Satz

Katalogové číslo / Cat. No. / Kat. Nr.								0290	
<p>z = počet drážek / z = number of flutes / z = Nutenzahl</p>								<b>OX</b>	
d <sub>1</sub>	P	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>2</sub>	a	z		Ø mm	
M 3	0,5	40	11	3,5	2,7	3		2,5	■
M 3,5	0,6	45	12	4	3	3		2,9	
M 4	0,7	45	13	4,5	3,4	3		3,3	■
M 4,5	0,75	50	16	6	4,9	3		3,7	
M 5	0,8	50	16	6	4,9	3		4,2	■
M 6	1	56	19	6	4,9	3		5	■
M 7	1	56	19	6	4,9	3		6	
M 8	1,25	63	22	6	4,9	3		6,8	■
M 9	1,25	63	22	7	5,5	3		7,8	
M 10	1,5	70	24	7	5,5	3		8,5	■
M 11	1,5	70	24	8	6,2	3		9,5	
M 12	1,75	75	29	9	7	3		10,2	■
M 14	2	80	30	11	9	4		12	■
M 16	2	80	32	12	9	4		14	■
M 18	2,5	95	40	14	11	4		15,5	■
M 20	2,5	95	40	16	12	4		17,5	■

■ dodáváme standardně / standard supplies / Standardlieferbar

X.X Doporučené užití / Recommended use / Optimal

X.X Možno použít / Possible use / Geeignet



Skupina obráběného materiálu  
Material group / Werkstoffgruppe

1.1; 1.2; 2.1; 2.2; 2.3; 6.1; 6.2; 8.1; 10.1; 8.2



### 0300

2 ks v sadě  
2 pcs in set  
2 Stück im Satz

Katalogové číslo / Cat. No. / Kat. Nr.								0300
<p>z = počet drážek / z = number of flutes / z = Nutenzahl</p>								
d <sub>1</sub>	P	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>2</sub>	a	z	Ø mm	
M 3	0,35	40	8	3,5	2,7	3	2,65	
M 3,5	0,35	45	8	4	3	3	3,15	
M 4	0,5	45	9	4,5	3,4	3	3,5	
M 4	0,35	45	9	4,5	3,4	3	3,65	
M 4,5	0,5	50	10	6	4,9	3	4	
M 5	0,5	50	10	6	4,9	3	4,5	
M 5,5	0,5	56	11	6	4,9	3	5	
M 6	0,75	56	11	6	4,9	3	5,2	
M 6	0,5	56	11	6	4,9	3	5,5	
M 7	0,75	56	11	6	4,9	3	6,2	
M 8	1	63	18	6	4,9	3	7	
M 8	0,75	56	14	6	4,9	3	7,2	
M 8	0,5	56	14	6	4,9	3	7,5	
M 9	1	63	18	7	5,5	3	8	
M 9	0,75	56	14	7	5,5	3	8,2	
M 10	1,25	70	20	7	5,5	3	8,8	
M 10	1	63	18	7	5,5	3	9	
M 10	0,75	63	18	7	5,5	3	9,2	
M 11	1	63	18	8	6,2	3	10	
M 11	0,75	63	18	8	6,2	3	10,2	
M 12	1,5	70	20	9	7	3	10,5	
M 12	1,25	70	20	9	7	3	10,8	
M 12	1	70	18	9	7	3	11	
M 13	1	70	18	11	9	3	12	
M 14	1,5	70	20	11	9	4	12,5	
M 14	1,25	70	20	11	9	4	12,8	
M 14	1	70	18	11	9	4	13	
M 15	1,5	70	20	12	9	4	13,5	
M 15	1	70	18	12	9	4	14	
M 16	1,5	70	20	12	9	4	14,5	
M 16	1	70	18	12	9	4	15	
M 17	1,5	70	20	12	9	4	15,5	
M 17	1	70	18	12	9	4	16	
M 18	2	80	22	14	11	4	16	
M 18	1,5	80	22	14	11	4	16,5	
M 18	1	80	18	14	11	4	17	
M 20	2	80	22	16	12	4	18	
M 20	1,5	80	22	16	12	4	18,5	
M 20	1	80	18	16	12	4	19	
M 22	2	80	22	18	14,5	4	20	
M 22	1,5	80	22	18	14,5	4	20,5	
M 22	1	80	18	18	14,5	4	21	
M 24	2	90	22	18	14,5	4	22	
M 24	1,5	90	22	18	14,5	4	22,5	
M 24	1	90	18	18	14,5	4	23	
M 25	2	90	22	18	14,5	4	23	
M 25	1,5	90	22	18	14,5	4	23,5	
M 26	1,5	90	22	18	14,5	4	24,5	
M 27	2	90	22	20	16	4	25	
M 27	1,5	90	22	20	16	4	25,5	

■ dodáváme standardně / standard supplies / Standardlieferbar

X.X Doporučené užití / Recommended use / Optimal  
X.X Možno použít / Possible use / Geeignet



Skupina obráběného materiálu  
Material group / Werkstoffgruppe

1.1; 1.2; 2.1; 2.2; 2.3; 6.1; 6.2; 8.1; 10.1; 8.2



### 0300

2 ks v sadě  
2 pcs in set  
2 Stück im Satz

Katalogové číslo / Cat. No. / Kat. Nr.								0300	
<p>z = počet drážek / z = number of flutes / z = Nutenzahl</p>									
d <sub>1</sub>	P	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>2</sub>	a	z			
							Ø mm		
M 27	1	90	18	20	16	4	26	■	
M 28	2	90	22	20	16	4	26	■	
M 28	1,5	90	22	20	16	4	26,5	■	
M 30	2	90	22	22	18	4	28	■	
M 30	1,5	90	22	22	18	4	28,5	■	
M 30	1	90	18	22	18	4	29	■	
M 32	1,5	90	22	22	18	4	30,5	■	
M 33	2	100	25	25	20	4	31	■	
M 33	1,5	100	25	25	20	4	31,5	■	
M 34	1,5	100	25	28	22	4	32,5	■	
M 35	1,5	100	25	28	22	4	33,5	■	
M 36	3	125	36	28	22	4	33	■	
M 36	2	125	30	28	22	4	34	■	
M 36	1,5	100	25	28	22	4	34,5	■	
M 38	1,5	100	25	28	22	4	36,5	■	
M 39	3	125	36	32	24	4	36	■	
M 39	2	125	30	32	24	4	37	■	
M 39	1,5	110	25	32	24	4	37,5	■	
M 40	3	125	36	32	24	4	37	■	
M 40	2	125	30	32	24	4	38	■	
M 40	1,5	110	25	32	24	4	38,5	■	
M 42	3	125	36	32	24	4	39	■	
M 42	2	125	30	32	24	4	40	■	
M 42	1,5	110	25	32	24	4	40,5	■	
M 45	3	125	36	36	29	6	42	■	
M 45	2	125	30	36	29	6	43	■	
M 45	1,5	110	25	36	29	6	43,5	■	
M 48	3	140	36	36	29	6	45	■	
M 48	2	140	30	36	29	6	46	■	
M 48	1,5	140	25	36	29	6	46,5	■	
M 50	3	140	36	36	29	6	47	■	
M 50	2	140	30	36	29	6	48	■	
M 50	1,5	140	25	36	29	6	48,5	■	
M 52	3	140	40	40	32	6	49	■	
M 52	2	140	32	40	32	6	50	■	
M 52	1,5	140	25	40	32	6	50,5	■	

■ dodáváme standardně / standard supplies / Standardlieferbar

X.X Doporučené užití / Recommended use / Optimal

X.X Možno použít / Possible use / Geeignet



Skupina obráběného materiálu  
Material group / Werkstoffgruppe

1.1; 1.2; 2.1; 2.2; 2.3; 6.1; 6.2; 8.1; 10.1; 8.2



### 0302

2 ks v sadě  
2 pcs in set  
2 Stück im Satz

Katalogové číslo / Cat. No. / Kat. Nr.							0302	
<p>z = počet drážek / z = number of flutes / z = Nutenzahl</p>								
d <sub>1</sub>	N	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>2</sub>	a	z	Ø mm	
G 1/16"	28	63	17	6	4,9	3	6,8	
G 1/8"	28	63	18	7	5,5	4	8,8	
G 1/4"	19	70	20	11	9	4	11,8	
G 3/8"	19	70	20	12	9	4	15,25	
G 1/2"	14	80	22	16	12	4	19	
G 5/8"	14	80	22	18	14,5	4	21	
G 3/4"	14	90	22	20	16	4	24,5	
G 7/8"	14	90	22	22	18	4	28,25	
G 1"	11	100	25	25	20	4	30,75	
G 1 1/8"	11	125	30	28	22	4	35,5	
G 1 1/4"	11	125	30	32	24	4	39,5	
G 1 3/8"	11	125	30	36	29	6	41,8	
G 1 1/2"	11	140	30	36	29	6	45,25	
G 1 3/4"	11	140	32	40	32	6	51,3	
G 2"	11	160	36	45	35	6	57,2	

■ dodáváme standardně / standard supplies / Standardlieferbar

X.X Doporučené užití / Recommended use / Optimal  
X.X Možno použít / Possible use / Geeignet



Skupina obráběného materiálu  
Material group / Werkstoffgruppe

1.1; 1.2; 2.1; 2.2; 2.3; 6.1; 6.2; 8.1; 10.1; 8.2



### 0204

3 ks v sadě  
3 pcs in set  
3 Stück im Satz

Katalogové číslo / Cat. No. / Kat. Nr.								0204	
d <sub>1</sub>	N	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>2</sub>	a	z			
No. 5	40	40	10	3,5	2,7	3	2,6	■	
No. 6	32	45	11	4	3	3	2,85	■	
No. 8	32	45	12	4,5	3,4	3	3,5	■	
No. 10	24	50	14	6	4,9	3	3,9	■	
No. 12	24	56	16	6	4,9	3	4,5	■	
1/4	20	56	16	6	4,9	3	5,2	■	
5/16	18	63	20	6	4,9	3	6,6	■	
3/8	16	70	22	7	5,5	3	8	■	
7/16	14	70	22	8	6,2	3	9,4	■	
1/2	13	75	25	9	7	3	10,75	■	
9/16	12	80	26	11	9	3	12,25	■	
5/8	11	80	27	12	9	3	13,5	■	
3/4	10	95	32	14	11	4	16,5	■	
7/8	9	100	32	18	14,5	4	19,5	■	
1	8	110	36	18	14,5	4	22,25	■	

■ dodáváme standardně / standard supplies / Standardlieferbar

X.X Doporučené užití / Recommended use / Optimal

X.X Možno použít / Possible use / Geeignet



Skupina obráběného materiálu  
Material group / Werkstoffgruppe

1.1; 1.2; 2.1; 2.2; 2.3; 6.1; 6.2; 8.1; 10.1; 8.2



**0305**  
2 ks v sadě  
2 pcs in set  
2 Stück im Satz

Katalogové číslo / Cat. No. / Kat. Nr.								0305	
<p>z = počet drážek / z = number of flutes / z = Nutenzahl</p>									
d <sub>1</sub>	N	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>2</sub>	a	z		Ø mm	
No. 5	44	40	10	3,5	2,7	3		2,7	■
No. 6	40	45	11	4	3	3		3	■
No. 8	36	45	12	4,5	3,4	3		3,5	■
No. 10	32	50	14	6	4,9	3		4,1	■
No. 12	28	56	16	6	4,9	3		4,65	■
1/4	28	56	16	6	4,9	3		5,5	■
5/16	24	63	18	6	4,9	3		6,9	■
3/8	24	63	18	7	5,5	3		8,5	■
7/16	20	70	20	8	6,2	3		9,9	■
1/2	20	70	20	9	7	3		11,5	■
9/16	18	70	20	11	9	3		12,9	■
5/8	18	70	20	12	9	3		14,5	■
3/4	16	80	22	14	11	4		17,5	■
7/8	14	80	22	18	14,5	4		20,5	■
1	12	80	22	18	14,5	4		23,25	■

■ dodáváme standardně / standard supplies / Standardlieferbar

X.X Doporučené užití / Recommended use / Optimal  
X.X Možno použít / Possible use / Geeignet