

Spiralbohrer, SuperLine, 5 x D

Fortsetzung

Ø = m7 mm	Spirallänge mm	Schaftlänge I ₃ mm	Gesamtlänge mm	Schaft-Ø = h6 mm	GURUNG		Bestell- Nr.
					GUSS GG/GTS f mm/U	1233 blank €	
3,7	28	36	66	6	0,125	50,70 ◊	...0370
3,8	36	36	74	6	0,125	50,70 ◊	...0380
4	36	36	74	6	0,125	50,70 ◊	...0400
4,1	36	36	74	6	0,125	50,70 ◊	...0410
4,2	36	36	74	6	0,125	50,70 ◊	...0420
4,5	36	36	74	6	0,125	50,70 ◊	...0450
4,8	44	36	82	6	0,125	50,70 ◊	...0480
5	44	36	82	6	0,125	50,70 ◊	...0500
5,1	44	36	82	6	0,16	50,70 ◊	...0510
5,2	44	36	82	6	0,16	50,70 ◊	...0520
5,3	44	36	82	6	0,16	50,70 ◊	...0530
5,5	44	36	82	6	0,16	50,70 ◊	...0550
5,8	44	36	82	6	0,16	50,70 ◊	...0580
6	44	36	82	6	0,16	50,70 ◊	...0600
6,1	53	36	91	8	0,16	60,90 ◊	...0610
6,2	53	36	91	8	0,16	60,90 ◊	...0620
6,4	53	36	91	8	0,2	60,90 ◊	...0640
6,5	53	36	91	8	0,2	60,90 ◊	...0650
6,7	53	36	91	8	0,2	60,90 ◊	...0670
6,8	53	36	91	8	0,2	60,90 ◊	...0680
7	53	36	91	8	0,2	60,90 ◊	...0700
7,1	53	36	91	8	0,2	60,90 ◊	...0710
7,4	53	36	91	8	0,2	60,90 ◊	...0740
7,5	53	36	91	8	0,2	60,90 ◊	...0750
7,8	53	36	91	8	0,2	60,90 ◊	...0780
8	53	36	91	8	0,2	60,90 ◊	...0800
8,1	61	40	103	10	0,25	69,00 ◊	...0810
8,2	61	40	103	10	0,25	69,00 ◊	...0820
8,4	61	40	103	10	0,25	69,00 ◊	...0840
8,5	61	40	103	10	0,25	69,00 ◊	...0850
8,6	61	40	103	10	0,25	69,00 ◊	...0860
8,7	61	40	103	10	0,25	69,00 ◊	...0870
8,8	61	40	103	10	0,25	69,00 ◊	...0880
9	61	40	103	10	0,25	69,00 ◊	...0900
9,1	61	40	103	10	0,25	69,00 ◊	...0910
9,5	61	40	103	10	0,25	69,00 ◊	...0950
9,8	61	40	103	10	0,25	69,00 ◊	...0980
10	61	40	103	10	0,25	69,00 ◊	...1000
10,1	71	45	118	12	0,25	103,00 ◊	...1010
10,2	71	45	118	12	0,25	103,00 ◊	...1020
10,3	71	45	118	12	0,25	103,00 ◊	...1030
10,5	71	45	118	12	0,25	103,00 ◊	...1050
11	71	45	118	12	0,25	103,00 ◊	...1100
11,2	71	45	118	12	0,25	103,00 ◊	...1120
11,5	71	45	118	12	0,25	103,00 ◊	...1150
11,8	71	45	118	12	0,25	103,00 ◊	...1180
12	71	45	118	12	0,25	103,00 ◊	...1200
12,1	77	45	124	14	0,25	135,00 ◊	...1210
12,5	77	45	124	14	0,25	135,00 ◊	...1250
13	77	45	124	14	0,315	135,00 ◊	...1300

(W112)