

## Spiralbohrer SuperLine, 3 x D

Fortsetzung

Ø d <sub>1</sub> = m7	Spirallänge l <sub>2</sub> mm	Schaftlänge l <sub>3</sub> mm	Gesamtlänge l <sub>1</sub> mm	Schaft-Ø d <sub>2</sub> = h6 mm	STAHL < 1400 N/mm <sup>2</sup> f mm/U	GÜHRING	GÜHRING	GÜHRING	GÜHRING	Bestell- Nr.
						1200	1203	1206	1209	
						Fire	Fire	Fire	Fire	
3,5	20	36	62	6	0,1	39,80	41,30	50,10	51,50	...0350
3,57	20	36	62	6	0,1	39,80 ◊	41,30	50,10 ◊	51,50 ◊	...0357
3,6	20	36	62	6	0,1	39,80	41,30 ◊	50,10	51,50 ◊	...0360
3,7	20	36	62	6	0,1	39,80	41,30	50,10	51,50	...0370
3,8	24	36	66	6	0,1	39,80	41,30	50,10	51,50	...0380
3,9	24	36	66	6	0,1	39,80	41,30	50,10	51,50	...0390
3,97	24	36	66	6	0,1	39,80	41,30 ◊	50,10	51,50 ◊	...0397
4	24	36	66	6	0,1	39,80	41,30	54,10	56,20	...0400
4,1	24	36	66	6	0,1	39,80	41,30	54,10	56,20 ◊	...0410
4,2	24	36	66	6	0,1	39,80	41,30	54,10	56,20	...0420
4,3	24	36	66	6	0,1	39,80	41,30	54,10	56,20	...0430
4,37	24	36	66	6	0,1	39,80	41,30 ◊	54,10 ◊	56,20 ◊	...0437
4,4	24	36	66	6	0,1	39,80	41,30	54,10	56,20	...0440
4,5	24	36	66	6	0,1	39,80	41,30	54,10	56,20	...0450
4,6	24	36	66	6	0,1	39,80	41,30	54,10	56,20	...0460
4,65	24	36	66	6	0,1	39,80	41,30	54,10	56,20	...0465
4,7	24	36	66	6	0,1	39,80	41,30	54,10	56,20	...0470
4,76	28	36	66	6	0,1	39,80	41,30 ◊	54,10	56,20 ◊	...0476
4,8	28	36	66	6	0,1	39,80	41,30	54,10	56,20	...0480
4,9	28	36	66	6	0,1	39,80	41,30	54,10	56,20	...0490
5	28	36	66	6	0,1	39,80	41,30	54,10	56,20	...0500
5,1	28	36	66	6	0,125	39,80	41,30	54,10	56,20	...0510
5,16	28	36	66	6	0,125	39,80	41,30 ◊	54,10	56,20	...0516
5,2	28	36	66	6	0,125	39,80	41,30	54,10	56,20	...0520
5,3	28	36	66	6	0,125	39,80	41,30	54,10	56,20	...0530
5,4	28	36	66	6	0,125	39,80	41,30	54,10	56,20	...0540
5,5	28	36	66	6	0,125	39,80	41,30	54,10	56,20	...0550
5,55	28	36	66	6	0,125	39,80	41,30	54,10	56,20	...0555
5,56	28	36	66	6	0,125	39,80	41,30 ◊	54,10	56,20 ◊	...0556
5,6	28	36	66	6	0,125	39,80	41,30 ◊	54,10	56,20	...0560
5,7	28	36	66	6	0,125	39,80	41,30 ◊	54,10	56,20	...0570
5,8	28	36	66	6	0,125	39,80	41,30	54,10	56,20	...0580
5,9	28	36	66	6	0,125	39,80	41,30	54,10	56,20	...0590
5,95	28	36	66	6	0,125	39,80	41,30 ◊	54,10	56,20	...0595
6	28	36	66	6	0,125	39,80	41,30	54,10	56,20	...0600
6,1	28	36	79	8	0,125	39,80	41,30	74,40	77,20	...0610
6,2	28	36	79	8	0,125	39,80	41,30	74,40	77,20	...0620
6,3	28	36	79	8	0,125	39,80	41,30	74,40	77,20	...0630
6,35	34	36	79	8	0,16	39,80	41,30 ◊	74,40	77,20	...0635
6,4	34	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20	...0640
6,5	34	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20	...0650
6,6	34	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20	...0660
6,7	34	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20	...0670
6,75	34	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20 ◊	...0675
6,8	34	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20	...0680
6,9	34	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20	...0690
7	34	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20	...0700
7,1	34	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20 ◊	...0710
7,14	41	36	79	8	0,16	39,80	41,30 ◊	74,40 ◊	77,20 ◊	...0714
7,2	41	36	79	8	0,16	39,80	41,30 ◊	74,40	77,20	...0720
7,3	41	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20 ◊	...0730
7,4	41	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20	...0740
7,5	41	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20	...0750
7,54	41	36	79	8	0,16	39,80	41,30 ◊	74,40	77,20 ◊	...0754
7,6	41	36	79	8	0,16	39,80	41,30 ◊	74,40	77,20	...0760
7,7	41	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20	...0770
7,8	41	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20	...0780
7,9	41	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20	...0790
7,94	41	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20 ◊	...0794
8	41	36	79	8	0,16	39,80	41,30	74,40	77,20	...0800
8,1	41	40	89	10	0,2	43,90	46,10	82,60	85,10	...0810
8,2	41	40	89	10	0,2	43,90	46,10	82,60	85,10	...0820
8,3	41	40	89	10	0,2	43,90	46,10	82,60	85,10	...0830
8,33	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10 ◊	82,60	85,10	...0833

(W112)

(W112)

(W112)

(W112)

Fortsetzung nächste Seite