

Spiralbohrer SuperLine, 3 x D

Fortsetzung

Ø d ₁ = m7	Spirallänge l ₂	Schaftlänge l ₃	Gesamtlänge l ₁	Schaft-Ø d ₂ = h6	f	STAHL	GUHRING	GUHRING	GUHRING	GUHRING	Bestell- Nr.
						< 1400 N/mm ²	1200	1203	1206	1209	
						€	€	€	€		
8,4	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10	82,60	85,10	...0840	
8,5	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10	82,60	85,10	...0850	
8,6	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10	82,60	85,10	...0860	
8,7	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10	82,60	85,10	...0870	
8,73	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10 ◊	82,60 ◊	85,10	...0873	
8,8	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10	82,60	85,10	...0880	
8,9	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10 ◊	82,60	85,10	...0890	
9	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10	82,60	85,10	...0900	
9,1	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10 ◊	82,60	85,10	...0910	
9,13	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10 ◊	82,60 ◊	85,10 ◊	...0913	
9,2	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10 ◊	82,60	85,10	...0920	
9,25	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10	82,60	85,10	...0925	
9,3	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10	82,60	85,10	...0930	
9,4	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10 ◊	82,60	85,10	...0940	
9,5	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10	82,60	85,10	...0950	
9,52	47	40	89	10	0,2	43,90 ◊	46,10	82,60	85,10 ◊	...0952	
9,6	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10 ◊	82,60	85,10 ◊	...0960	
9,7	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10	82,60	85,10	...0970	
9,8	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10	82,60	85,10	...0980	
9,9	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10 ◊	82,60 ◊	85,10	...0990	
9,92	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10 ◊	82,60 ◊	85,10	...0992	
10	47	40	89	10	0,2	43,90	46,10	82,60	85,10	...1000	
10,1	47	45	102	12	0,2	66,30	69,00	117,50	122,00	...1010	
10,2	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00	117,50	122,00	...1020	
10,3	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00	117,50	122,00	...1030	
10,32	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00 ◊	117,50	122,00	...1032	
10,4	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00	117,50	122,00 ◊	...1040	
10,5	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00	117,50	122,00	...1050	
10,6	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00 ◊	117,50	122,00 ◊	...1060	
10,7	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00	117,50	122,00	...1070	
10,8	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00	117,50	122,00	...1080	
10,9	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00 ◊	117,50	122,00 ◊	...1090	
11	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00	117,50	122,00	...1100	
11,1	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00 ◊	117,50	122,00	...1110	
11,11	55	45	102	12	0,2	66,30 ◊	69,00 ◊	117,50 ◊	122,00 ◊	...1111	
11,2	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00	117,50	122,00	...1120	
11,3	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00 ◊	117,50	122,00 ◊	...1130	
11,4	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00 ◊	117,50	122,00	...1140	
11,5	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00	117,50	122,00	...1150	
11,6	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00	117,50 ◊	122,00 ◊	...1160	
11,7	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00	117,50	122,00	...1170	
11,8	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00	117,50	122,00	...1180	
11,9	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00 ◊	117,50	122,00	...1190	
11,91	55	45	102	12	0,2	66,30 ◊	69,00 ◊	117,50 ◊	122,00 ◊	...1191	
12	55	45	102	12	0,2	66,30	69,00	117,50	122,00	...1200	
12,2	55	45	107	14	0,2	88,00	92,00	165,00	170,50	...1220	
12,5	60	45	107	14	0,2	88,00	92,00	165,00	170,50	...1250	
12,7	60	45	107	14	0,25	88,00	92,00	165,00	170,50	...1270	
13	60	45	107	14	0,25	88,00	92,00	165,00	170,50	...1300	
13,5	60	45	107	14	0,25	88,00	92,00	165,00	170,50	...1350	
13,7	60	45	107	14	0,25	88,00	92,00	165,00	170,50	...1370	
14	60	45	107	14	0,25	88,00	92,00	165,00	170,50	...1400	
14,2	60	48	115	16	0,25	113,50	119,00	200,50	208,50	...1420	
14,29	65	48	115	16	0,25	113,50	119,00 ◊	200,50 ◊	208,50	...1429	
14,5	65	48	115	16	0,25	113,50	119,00	200,50	208,50	...1450	
14,7	65	48	115	16	0,25	113,50	119,00	200,50	208,50	...1470	
15	65	48	115	16	0,25	113,50	119,00	200,50	208,50	...1500	
15,2	65	48	115	16	0,25	113,50	119,00	200,50	208,50	...1520	
15,5	65	48	115	16	0,25	113,50	119,00	200,50	208,50	...1550	
15,7	65	48	115	16	0,25	113,50	119,00	200,50	208,50	...1570	
16	65	48	115	16	0,25	113,50	119,00	200,50	208,50	...1600	
16,5	73	48	123	18	0,315	195,00	208,50	322,00	335,50 ◊	...1650	
17	73	48	123	18	0,315	195,00	208,50	322,00	335,50	...1700	
17,5	73	48	123	18	0,315	195,00	208,50	322,00	335,50	...1750	

(W112)

(W112)

(W112)

(W112)

Fortsetzung nächste Seite