Spiralbohrer mit zyl. Schaft

Fortsetzung

			STAHL		format robusti quity 1075 TiN	format rotentral quity 1004 TiN	DORMER 1113 TiN	Beste Nr.
			< 700 N/mm ²					
Ø h8	Spirallänge	Gesamtlänge	f	VE	TIIV	TIN	TIIN	INT.
mm	mm	mm	mm/U	₩	€	€	€	
3	33	61	0,08	10	1,71	2,77	2,09	0
3,1	36	65	0,08	10	2,01	3,53	2,43	0
3,2	36	65	0,1	10	1,99	3,53	2,40	0
3,25	36	65	0,1	10			3,00	0
3,3	36	65	0,1	10	1,76	3,58	2,19	0
3,4	39	70	0,1	10	2,04	3,55	2,50	0
3,5	39	70	0,1	10	2,00	3,16	2,56	0
3,6	39	70	0,1	10	2,18	3,75	2,66	0
3,7	39	70	0,1	10	2,10	3,98	2,56	0
3,8	43	75	0,1	10	2,40	4,25	3,00	0
3,9	43	75	0,1	10	2,40	4,34	3,00	0
4	43	75	0,1	10	2,08	3,35	2,70	0
4,1	43	75	0,1	10	2,41	4,57	3,00	0
4,2	43	75	0,1	10	2,28	3,98	2,84	0
4,3	47	80	0,1	10	2,62	4,65	3,37	0
4,4	47	80	0,1	10	2,56	4,65	3,23	0
4,5	47	80	0,1	10	2,48	4,25	3,23	0
4,6	47	80	0,1	10	2,62	4,65	3,37	0
4,7	47	80	0,1	10	2,60	4,70	3,34	0
4,8	52	86	0,1	10	2,62	4,76	3,51	0
4,9	52	86	0,1	10	2,69	5,05	3,42	0
5	52	86	0,1	10	2,48	4,22	3,37	0
5,1	52	86	0,125	10	2,95	5,25	3,84	0
5,2	52	86	0,125	10	2,97	5,25	3,97	0
5,3	52	86	0,125	10	2,97	5,25	3,99	0
5,4	57	93	0,125	10	3,33	5,80	4,26	0
5,5	57	93	0,125	10	3,27	5,80	4,47	0
5,6	57	93	0,125	10	3,33	5,90	4,73	0
5,7	57	93	0,125	10	3,42	6,00	4,88	0
5,8	57	93	0,125	10	3,42	6,05	4,87	0
5,9	57	93	0,125	10	3,42	6,05	4,85	0
6	57	93	0,125	10	3,27	5,70	4,35	0
6,1	63	101	0,125	5	3,82	6,85	5,10	0
6,2	63 63	101 101	0,125	5	3,82	6,85	5,10	0
6,3	63	101	0,125	5	3,87	7,00	5,15	0
6,4 6,5	63	101	0,125	5 5	3,92	7,70	5,20	0
6,6	63	101	0,16 0,16	5	3,87 4,12	7,00 7,85	5,45 5,70	0
6,7	63	101	0,16	5	4,12	8,15	5,70	0 0
6,8	69	109	0,16	5	4,17	9,50	5,90	0
6,9	69	109	0,16	5	4,86	9,50	6,55	0
7	69	109	0,16	5	4,42	8,40	6,25	0
7,1	69	109	0,16	5	4,42	9,65	6,75	0
7,1	69	109	0,16	5	4,84	9,85	6,50	0
7,2	69	109	0,16	5	5,15	9,85	6,60	0
7,4	69	109	0,16	5	5,15	10,30	7,25	0
7,4	69	109	0,16	5	4,86	9,40	6,60	0
7,6	75	117	0,16	5	5,50	11,10	7,55	0
7,7	75	117	0,16	5	5,50	11,10	7,50	0
7,8	75	117	0,16	5	5,50	11,10	7,80	0
7,9	75	117	0,16	5	5,65	11,10	7,95	0
8	75	117	0,16	5	4,91	9,40	7,30	0
8,1	75	117	0,16	5	5,75	11,55	8,40	0
8,2	75	117	0,16	5	5,90	11,75	8,00	0
8,3	75	117	0,16	5	6,00	12,55	8,20	0
8,4	75	117	0,16	5	6,25	12,70	8,60	0
8,5	75	117	0,2	5	6,15	12,15	8,30	0
8,6	81	125	0,2	5	7,15	13,70	9,90	0
8,7	81	125	0,2	5	7,15	13,70	10,15	0
8,8	81	125	0,2	5	7,15	13,70	9,80	0
8,9	81	125	0,2	5	7,15	13,80	10,50	0
0,0	01	123	0,2	J	(W132)	(W103)	(W099)	• • • •

Fortsetzung nächste Seite