Spiralbohrer mit zyl. Schaft

Fortsetzung

			TITAN		format professional quality 1013	format professional quality	1014	Bestell-
			> 850 N/mm ²		blank	TiN	blank	Nr.
Ø h8	Spirallänge	Gesamtlänge	f	VE				
mm	mm	mm	mm/U		€	€	€	
3	33	61	0,04	10	2,06	3,73	5,30	030
3,1	36	65	0,04	10	2,16	3,87	7,05	0310
3,2	36	65	0,05	10	2,16	3,87	6,00	0320
3,3	36	65	0,05	10	2,23	3,96	6,20	033
3,4 3,5	39 39	70 70	0,05 0,05	10	2,56 2,44	4,55 4,41	7,30 6,00	0340
3,6	39	70	0,05	10	2,44	4,41	7,85	036
3,7	39	70	0,05	10	2,44	4,41	7,95	037
3,8	43	75	0,05	10	2,67	4,81	7,80	038
3,9	43	75	0,05	10	2,74	4,95	8,05	039
4	43	75	0,05	10	2,60	4,62	6,30	040
4,1	43	75	0,05	10	2,72	4,90	8,05	041
4,2	43	75	0,05	10	2,67	4,81	8,05	042
4,3	47	80	0,05	10	2,89	5,20	8,05	043
4,4	47	80	0,05	10	2,89	5,20	8,85	044
4,5	47	80	0,05	10	2,77	5,00	8,05	045
4,6	47	80	0,05	10	2,84	5,10	8,85	046
4,7	47	80	0,05	10	2,84	5,10	9,15	047
4,8	52	86	0,05	10	2,84	5,10	9,00	048
4,9	52	86	0,05	10	2,89	5,20	9,05	049
5	52	86	0,05	10	2,89	5,20	7,85	050
5,1	52	86	0,063	10	2,98	5,40	9,05	051
5,2 5,3	52 52	86 86	0,063 0,063	10	2,98 2,98	5,40 5,40	9,25 9,25	052 053
5,3 5,4	57	93	0,063	10	3,75	6,80	10,80	054
5,5	57	93	0,063	10	3,64	6,55	10,90	054
5,6	57	93	0,063	10	3,96	7,10	11,00	056
5,7	57	93	0,063	10	3,96	7,10	11,50	057
5,8	57	93	0,063	10	3,96	7,10	10,40	058
5,9	57	93	0,063	10	3,96	7,10	11,55	059
6	57	93	0,063	10	3,71	6,65	10,15	060
6,1	63	101	0,063	5	4,39	7,95	11,65	061
6,2	63	101	0,063	5	4,39	7,95	11,65	062
6,3	63	101	0,063	5	4,39	7,95	12,30	063
6,4	63	101	0,08	5	4,79	8,60	12,85	064
6,5	63	101	0,08	5	4,36	7,90	11,55	065
6,6	63	101	0,08	5	4,79	8,60	13,45	066
6,7	63	101	0,08	5	4,79	8,60	13,45	067
6,8	69	109	0,08	5	5,15	9,25	14,15	068
6,9	69	109	0,08	5	5,15	9,25	15,70	069
7	69	109	0,08	5	4,62	8,35	12,25	070
7,1	69	109	0,08	5	6,35	11,35	18,15	071
7,2 7,3	69 69	109 109	0,08	5 5	6,35 6,35	11,35 11,35	16,55 19,30	072
7,3	69	109	0,08	5	6,35	11,35	18,25	073
7,5	69	109	0,08	5	4,93	8,85	13,00	074
7,6	75	117	0,08	5	7,60	13,70	25,40	076
7,7	75	117	0,08	5	7,60	13,70	22,50	077
7,8	75	117	0,08	5	7,60	13,70	20,50	078
7,9	75	117	0,08	5	7,60	13,70	23,00	079
8	75	117	0,08	5	5,80	10,45	16,15	080
8,1	75	117	0,1	5	7,20	_	20,50	081
8,2	75	117	0,1	5	7,20	12,90	21,40	082
8,3	75	117	0,1	5	7,60	-	23,80	083
8,4	75	117	0,1	5	7,60	-	23,40	084
8,5	75	117	0,1	5	5,95	10,80	16,15	085
8,6	81	125	0,1	5	8,85		23,80	086
8,7	81	125	0,1	5	8,85	10.50	23,80	087
8,8	81	125	0,1	5	9,15	16,50	25,40	088
8,9 9	81	125	0,1	5	9,15	12.00	29,70	089
9,1	81 81	125 125	0,1 0,1	5 5	7,75 9,90	13,90	20,90 29,30	090
9,1	81 81	125	0,1	5	9,90	17,80	30,20	091
9,2	81	125	0,1	5	10,85	17,80	33,60	092
3,3	01	120	U, I	υ	(W100)	(W100)	(W107)	093

Fortsetzung nächste Seite