## HPC-Spiralbohrer, 5 x D

Fortsetzung

Ø m7	Spirallänge	Gesamtlänge		STAHL	1195	1197	Beste
			Schaft-Ø	< 1400 N/mm <sup>2</sup>	SUPRA	SUPRA	Nr.
2,7	21	57	3	0,08	41,80	_	02
2,8	21	57	3	0,08	41,80	_	02
2,9	21	57	3	0,08	41,80	_	02
3	28	66	6	0,08	41,80	41,80	03
3,1	28	66	6	0,12	41,80	41,80	03
3,2	28	66	6	0,12	41,80	41,80	03
3,25	28	66	6	0,12	41,80	41,80	03
3,3	28	66	6	0,12	41,80	41,80	03
3,4	28	66	6	0,12	41,80	41,80	03
3,5	28	66	6	0,12	41,80	41,80	03
3,6	28	66	6	0,12	41,80	41,80	03
3,65	28	66	6	0,12	41,80	41,80	03
3,7	28	66	6	0,12	41,80	41,80	03
3,8	36	74	6	0,12	41,80	41,80	03
3,9	36	74	6	0,12	41,80	41,80	03
4	36	74	6	0,12	41,80	41,80	04
4,1	36	74	6	0,12	41,80	41,80	04
4,2	36	74	6	0,12	41,80	41,80	04
4,3	36	74	6	0,12	41,80	41,80	04
4,4	36	74	6	0,12	41,80	41,80	04
4,5	36	74	6	0,12	41,80	41,80	0
4,6	36	74	6	0,12	41,80	41,80	04
4,65	36	74	6	0,12	41,80	41,80	04
4,7	36	74	6	0,12	41,80	41,80	04
4,8	44	82	6	0,12	41,80	41,80	04
4,9	44	82	6	0,12	41,80	41,80	04
5	44	82	6	0,12	41,80	41,80	0!
5,1	44	82	6	0,16	41,80	41,80	0!
5,2	44	82	6	0,16	41,80	41,80	0!
5,3	44	82	6	0,16	41,80	41,80	0
5,4	44	82	6	0,16	41,80	41,80	0
5,5	44	82	6	0,16	41,80	41,80	0!
5,55	44	82	6	0,16	41,80	41,80	0!
5,6	44	82	6	0,16	41,80	41,80	0
5,7	44	82	6	0,16	41,80	41,80	0
5,8	44	82	6	0,16	41,80	41,80	0
5,9	44	82	6	0,16	41,80	41,80	0
6	44	82	6	0,16	41,80	41,80	0
6,1	53	91	8	0,16	46,90	46,90	0
6,2	53	91	8	0,16	46,90	46,90	0
	53	91	8	0,16	46,90	46,90	00
6,3 6,4	53	91	8	0,16	46,90	46,90	
	53	91	8	0,16	46,90		00
6,5 6,6	53	91	 8	0,16	46,90	46,90 46,90	
6,7	53	91	8	0,16	46,90		0
	53	91	8	0,16	46,90	46,90	00
6,8						46,90	
6,9	53	91	8	0,16	46,90	46,90	00
7	53	91	8	0,16	46,90	46,90	0
7,1	53	91	8	0,16	46,90	46,90	0
7,2	53	91	8	0,16	46,90	46,90	0
7,3	53	91	8	0,16	46,90	46,90	0
7,4	53	91	8	0,16	46,90	46,90	0
7,5	53	91	8	0,16	46,90	46,90	0
7,6	53	91	8	0,16	46,90	46,90	0
7,7	53	91	8	0,16	46,90	46,90	0
7,8	53	91	8	0,16	46,90	46,90	0
7,9	53	91	8	0,16	46,90	46,90	0
8	53	91	8	0,16	46,90	46,90	0
8,1	61	103	10	0,16	54,20	54,20	0
8,2	61	103	10	0,16	54,20	54,20	08
8,3	61	103	10	0,16	54,20	54,20	08
8,4	61	103	10	0,16	54,20	54,20	08
8,5	61	103	10	0,16	54,20	54,20	08
8,6	61	103	10	0,16	54,20	54,20	08

Fortsetzung nächste Seite