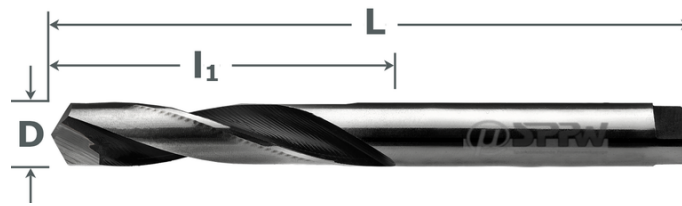


659 220**Spiralbohrer mit HM-Schneidplatte 3xØ
Carbide Tipped Drills 3xØ**

- Breiter Anwendungsbereich
- Stabile Ausführung für Bohrungen 3xØ
- 4-Flächen-Anschliff
- Mitnehmer nach DIN 1809
- Oberfläche blank

- Broad field of application
- Rigid version for drillings up to 3xØ
- 4 facet grinding
- Tongue end acc. to DIN 1809
- Bright finish



HMP	blank
DIN 8037	Typ N
118°	ZYL

ØD h7	L	l1	Art. No.	Stk/pce Euro	ØD h7	L	l1	Art. No.	Stk/pce Euro	ØD h7	L	l1	Art. No.	Stk/pce Euro
1,5	45	18	6592200150	12,99	4,9	63	28	6592200490	9,95	8,4	90	50	6592200840	15,95
1,6	45	18	6592200160	12,99	5	63	28	6592200500	10,00	8,5	90	50	6592200850	16,20
1,7	45	18	6592200170	12,99	5,1	71	32	6592200510	10,95	8,6	90	50	6592200860	15,95
1,8	45	18	6592200180	12,99	5,2	71	32	6592200520	12,40	8,7	90	50	6592200870	15,95
1,9	45	18	6592200190	12,99	5,4	71	32	6592200540	10,95	8,8	90	50	6592200880	15,95
2	45	18	6592200200	9,30	5,5	71	32	6592200550	10,80	8,9	90	50	6592200890	15,95
2,1	45	18	6592200210	9,95	5,6	71	32	6592200560	11,95	9	90	50	6592200900	16,20
2,2	45	18	6592200220	9,95	5,7	71	32	6592200570	11,95	9,1	90	50	6592200910	17,95
2,3	45	18	6592200230	9,95	5,8	71	32	6592200580	13,09	9,2	90	50	6592200920	17,95
2,4	45	18	6592200240	9,95	5,9	71	32	6592200590	11,95	9,3	90	50	6592200930	17,95
2,5	45	18	6592200250	9,40	6	71	32	6592200600	11,00	9,4	90	50	6592200940	17,95
2,6	50	20	6592200260	9,95	6,1	71	32	6592200610	12,95	9,5	90	50	6592200950	17,80
2,7	50	20	6592200270	9,95	6,2	71	32	6592200620	12,95	9,6	100	56	6592200960	17,95
2,8	50	20	6592200280	9,95	6,3	71	32	6592200630	12,95	9,7	100	56	6592200970	17,95
2,9	50	20	6592200290	9,95	6,4	71	32	6592200640	12,95	9,8	100	56	6592200980	17,95
3	50	20	6592200300	9,40	6,5	71	32	6592200650	12,70	9,9	100	56	6592200990	17,95
3,1	56	25	6592200310	9,95	6,6	80	40	6592200660	12,95	10	100	56	6592201000	17,60
3,2	56	25	6592200320	10,80	6,7	80	40	6592200670	12,95	10,2	100	56	6592201020	28,95
3,3	56	25	6592200330	9,95	6,8	80	40	6592200680	15,09	10,5	100	56	6592201050	21,50
3,4	56	25	6592200340	9,95	6,9	80	40	6592200690	12,95	11	100	56	6592201100	21,30
3,5	56	25	6592200350	9,50	7	80	40	6592200700	12,60	11,5	112	63	6592201150	23,95
3,6	56	25	6592200360	9,95	7,1	80	40	6592200710	13,95	12	112	63	6592201200	26,20
3,7	56	25	6592200370	9,95	7,2	80	40	6592200720	13,95	12,5	112	63	6592201250	25,95
3,8	56	25	6592200380	9,95	7,3	80	40	6592200730	13,95	13	112	63	6592201300	29,90
3,9	56	25	6592200390	9,95	7,4	80	40	6592200740	13,95	13,5	125	71	6592201350	36,95
4	56	25	6592200400	9,70	7,5	80	40	6592200750	14,00	14	125	71	6592201400	40,50
4,1	63	28	6592200410	11,00	7,6	80	40	6592200760	13,95	15	125	71	6592201500	46,10
4,2	63	28	6592200420	11,30	7,7	80	40	6592200770	13,95	16	140	80	6592201600	53,00
4,3	63	28	6592200430	9,95	7,8	80	40	6592200780	13,95	16,5	140	80	6592201650	55,95
4,4	63	28	6592200440	9,95	7,9	80	40	6592200790	13,95	17,5	160	90	6592201750	59,95
4,5	63	28	6592200450	9,90	8	80	40	6592200800	14,70	18,5	160	90	6592201850	63,95
4,6	63	28	6592200460	9,95	8,1	90	50	6592200810	15,95	19	160	90	6592201900	63,95
4,7	63	28	6592200470	9,95	8,2	90	50	6592200820	15,95	19,5	160	90	6592201950	69,95
4,8	63	28	6592200480	9,95	8,3	90	50	6592200830	15,95					

D