

1.1

Spiralbohrer-Nachfüllsatz

Satzinhalt \varnothing h8 mm	Anzahl Bohrer Stück	jeweils steigend mm	format 1028 dampf.		Bestell- Nr.
			€		
1- 5,9	50	0,1	73,10		...0013
6-10	41	0,1	158,00		...0015
1-10	19	0,5	45,60		...0017
1-10,5	24	0,5 + K.B.*	69,20		...0019
1-13	25	0,5	90,60		...0021

* Mit Zwischengrößen für Gewindekernlöcher:
je 1 Stück \varnothing 3,3; 4,2; 6,8; 10,2 mm.

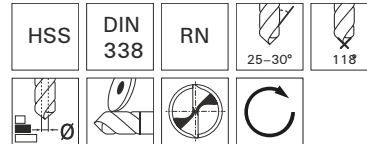
(W100)



dampf.

Spiralbohrer mit zyl. Schaft, geschliffen

Ausführung: Mit präzisem Spitzenanschleiß und hoher Rundlauf- und Teilungsgenauigkeit.



dampf.

Einsatz	STAHL		INOX			GUSS		SOND.-LEG.	NE-METALLE		GEHÄRTETER STAHL			Bestell- Nr.			
	< 700 N/mm ²	< 1000 N/mm ²	< 1400 N/mm ²	ferrit/ martens.	austeni- tisch	Duplex	GG/ GTS	GGG	Titan > 850 N/mm ²	Alu < 8% Si	Alu > 8% Si	Kupfer/ Kupfer- Leg.	Graphit/ GFK/CFK/ Duropl.		< 55 HRC	< 60 HRC	> 60 HRC
V _c [m/min]	25	15	-	-	-	-	15	10	-	-	60	30	-	-	-	-	1074

\varnothing h8 mm	Spiral- länge mm	Gesamt- länge mm	STAHL < 700 N/mm ²		format 1074 dampf.		Bestell- Nr.
			f mm/U	VE	€		
0,2	2,5	19	0,01	10	6,05	...	0020
0,3	3	19	0,01	10	4,29	...	0030
0,4	5	20	0,01	10	3,54	...	0040
0,5	6	22	0,01	10	2,75	...	0050
0,6	7	24	0,016	10	2,73	...	0060
0,7	9	28	0,016	10	2,55	...	0070
0,8	10	30	0,016	10	2,40	...	0080
0,9	11	31	0,016	10	2,37	...	0090
1	12	34	0,016	10	2,18	...	0100
1,1	14	36	0,05	10	2,28	...	0110
1,2	16	38	0,05	10	2,31	...	0120
1,3	16	38	0,05	10	2,20	...	0130
1,4	18	40	0,05	10	2,13	...	0140
1,5	18	40	0,05	10	1,91	...	0150
1,6	20	43	0,05	10	1,85	...	0160
1,7	20	43	0,05	10	1,91	...	0170
1,8	22	46	0,05	10	1,62	...	0180
1,9	22	46	0,05	10	1,63	...	0190
2	24	49	0,05	10	1,31	...	0200
2,1	24	49	0,063	10	1,69	...	0210
2,2	27	53	0,063	10	1,72	...	0220
2,3	27	53	0,063	10	1,65	...	0230
2,4	30	57	0,063	10	1,77	...	0240
2,5	30	57	0,063	10	1,72	...	0250
2,6	30	57	0,08	10	1,85	...	0260
2,7	33	61	0,08	10	1,83	...	0270
2,8	33	61	0,08	10	1,89	...	0280
2,9	33	61	0,08	10	1,89	...	0290
3	33	61	0,08	10	1,44	...	0300
3,1	36	65	0,08	10	1,97	...	0310
3,2	36	65	0,1	10	1,98	...	0320
3,3	36	65	0,1	10	1,99	...	0330
3,4	39	70	0,1	10	1,99	...	0340
3,5	39	70	0,1	10	1,67	...	0350
3,6	39	70	0,1	10	2,16	...	0360
3,7	39	70	0,1	10	2,25	...	0370
3,8	43	75	0,1	10	2,26	...	0380

(W100)

\varnothing h8 mm	Spiral- länge mm	Gesamt- länge mm	STAHL < 700 N/mm ²		format 1074 dampf.		Bestell- Nr.
			f mm/U	VE	€		
3,9	43	75	0,1	10	2,39	...	0390
4	43	75	0,1	10	1,64	...	0400
4,1	43	75	0,1	10	2,48	...	0410
4,2	43	75	0,1	10	2,20	...	0420
4,3	47	80	0,1	10	2,55	...	0430
4,4	47	80	0,1	10	2,58	...	0440
4,5	47	80	0,1	10	2,31	...	0450
4,6	47	80	0,1	10	2,58	...	0460
4,7	47	80	0,1	10	2,64	...	0470
4,8	52	86	0,1	10	2,66	...	0480
4,9	52	86	0,1	10	2,81	...	0490
5	52	86	0,1	10	2,16	...	0500
5,1	52	86	0,125	10	2,87	...	0510
5,2	52	86	0,125	10	2,87	...	0520
5,3	52	86	0,125	10	2,87	...	0530
5,4	57	93	0,125	10	3,39	...	0540
5,5	57	93	0,125	10	3,13	...	0550
5,6	57	93	0,125	10	3,40	...	0560
5,7	57	93	0,125	10	3,47	...	0570
5,8	57	93	0,125	10	3,59	...	0580
5,9	57	93	0,125	10	3,55	...	0590
6	57	93	0,125	10	2,93	...	0600
6,1	63	101	0,125	10	3,80	...	0610
6,2	63	101	0,125	10	3,85	...	0620
6,3	63	101	0,125	10	3,97	...	0630
6,4	63	101	0,16	10	4,19	...	0640
6,5	63	101	0,16	10	3,86	...	0650
6,6	63	101	0,16	10	4,35	...	0660
6,7	63	101	0,16	10	4,44	...	0670
6,8	69	109	0,16	10	5,20	...	0680
6,9	69	109	0,16	10	5,15	...	0690
7	69	109	0,16	10	4,42	...	0700
7,1	69	109	0,16	10	5,40	...	0710
7,2	69	109	0,16	10	5,55	...	0720
7,3	69	109	0,16	10	5,50	...	0730
7,4	69	109	0,16	10	5,80	...	0740
7,5	69	109	0,16	10	5,20	...	0750

(W100)

Fortsetzung nächste Seite