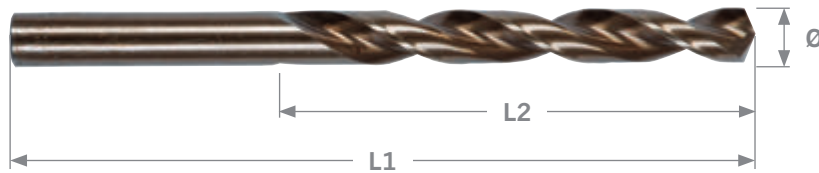


25000 | Kurze Spiralbohrer mit Zylinderschaft HSS-Co 5% DIN 338 Typ VA ECO

Art.-Gruppe 20



- ▶ Spiralbohrer nach DIN 338 (VA-Flute) mit Zylinderschaft
- ▶ 135° Kreuzanschliff ab Ø 3 mm

- ▶ Kurze Ausführung in geschliffener Qualität

Toleranz	h8	Ausspitzung	Kreuzanschliff Form C	Seitenspanwinkel (Spiralwinkel)	Normal
Material	HSS-Co 5%	Kerndicke	Normal	Übrige Konstruktionsmerkmale	DIN 1414
Spitzenanschliff	Kegelmantel	Zugfestigkeit	1.100 N/mm ²		
Spitzenwinkel	135°	Kernanstieg	Normal		

Quadro Pack mit Aufhänger

HINWEIS: Alle Bohrer werden bei uns einzeln zum Kauf angeboten!



Ø mm	L1 mm	L2 mm	Stk./VE	Art.-Nr.	Ø mm	L1 mm	L2 mm	Stk./VE	Art.-Nr.	Ø mm	L1 mm	L2 mm	Stk./VE	Art.-Nr.
1,0	34	12	10	250 100	4,4	80	47	10	250 440	7,8	117	75	10	250 780
1,1	36	14	10	250 110	4,5	80	47	10	250 450	7,9	117	75	10	250 790
1,2	38	16	10	250 120	4,6	80	47	10	250 460	8,0	117	75	10	250 800
1,3	38	16	10	250 130	4,7	80	47	10	250 470	8,1	117	75	10	250 810
1,4	40	18	10	250 140	4,8	86	52	10	250 480	8,2	117	75	10	250 820
1,5	40	18	10	250 150	4,9	86	52	10	250 490	8,3	117	75	10	250 830
1,6	43	20	10	250 160	5,0	86	52	10	250 500	8,4	117	75	10	250 840
1,7	43	20	10	250 170	5,1	86	52	10	250 510	8,5	117	75	10	250 850
1,8	46	22	10	250 180	5,2	86	52	10	250 520	8,6	125	81	10	250 860
1,9	46	22	10	250 190	5,3	86	52	10	250 530	8,7	125	81	10	250 870
2,0	49	24	10	250 200	5,4	93	57	10	250 540	8,8	125	81	10	250 880
2,1	49	24	10	250 210	5,5	93	57	10	250 550	8,9	125	81	10	250 890
2,2	53	27	10	250 220	5,6	93	57	10	250 560	9,0	125	81	10	250 900
2,3	53	27	10	250 230	5,7	93	57	10	250 570	9,1	125	81	10	250 910
2,4	57	30	10	250 240	5,8	93	57	10	250 580	9,2	125	81	10	250 920
2,5	57	30	10	250 250	5,9	93	57	10	250 590	9,3	125	81	10	250 930
2,6	57	30	10	250 260	6,0	93	57	10	250 600	9,4	125	81	10	250 940
2,7	61	33	10	250 270	6,1	101	63	10	250 610	9,5	125	81	10	250 950
2,8	61	33	10	250 280	6,2	101	63	10	250 620	9,6	133	87	10	250 960
2,9	61	33	10	250 290	6,3	101	63	10	250 630	9,7	133	87	10	250 970
3,0	61	33	10	250 300	6,4	101	63	10	250 640	9,8	133	87	10	250 980
3,1	65	36	10	250 310	6,5	101	63	10	250 650	9,9	133	87	10	250 990
3,2	65	36	10	250 320	6,6	101	63	10	250 660	10,0	133	87	10	251 000
3,3	65	36	10	250 330	6,7	101	63	10	250 670	10,2	133	87	5	251 020
3,4	70	39	10	250 340	6,8	109	69	10	250 680	10,5	133	87	5	251 050
3,5	70	39	10	250 350	6,9	109	69	10	250 690	11,0	142	94	5	251 100
3,6	70	39	10	250 360	7,0	109	69	10	250 700	11,5	142	94	5	251 150
3,7	70	39	10	250 370	7,1	109	69	10	250 710	12,0	151	101	5	251 200
3,8	75	43	10	250 380	7,2	109	69	10	250 720	12,5	151	101	5	251 250
3,9	75	43	10	250 390	7,3	109	69	10	250 730	13,0	151	101	5	251 300
4,0	75	43	10	250 400	7,4	109	69	10	250 740					
4,1	75	43	10	250 410	7,5	109	69	10	250 750					
4,2	75	43	10	250 420	7,6	117	75	10	250 760					
4,3	80	47	10	250 430	7,7	117	75	10	250 770					