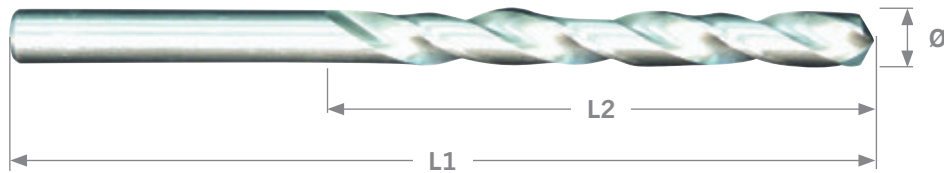


18000 | Kurze Spiralbohrer mit Zylinderschaft HSS-G DIN 338 Typ N ECO

Art.-Gruppe 32



- ▶ Spiralbohrer nach DIN 338 Typ N mit Zylinderschaft
- ▶ Kurze Ausführung in geschliffener Qualität
- ▶ 135° Kreuzanschliff ab Ø 3 mm

- ▶ Geeignet für Stahl, Stahlguss legiert und unlegiert sowie Aluminium und Kunststoffe

Toleranz h8
Material HSS-G
Spitzenanschliff Kegelmantel
Spitzenwinkel 135°

Ausspitzung Kreuzanschliff Form C
Kerndicke Dicker als normal
Zugfestigkeit 900 N/mm²
Kernanstieg Normal

Seitenspanwinkel (Spiralwinkel) Normal
Übrige Konstruktionsmerkmale DIN 1414



Quadro Pack mit Aufhänger

Ø mm	L1 mm	L2 mm	Stk./VE	Art.-Nr.
1,0	34	12	10	18 010
1,1	36	14	10	18 011
1,2	38	16	10	18 012
1,3	38	16	10	18 013
1,4	40	18	10	18 014
1,5	40	18	10	18 015
1,6	43	20	10	18 016
1,7	43	20	10	18 017
1,8	46	22	10	18 018
1,9	46	22	10	18 019
2,0	49	24	10	18 020
2,1	49	24	10	18 021
2,2	53	27	10	18 022
2,3	53	27	10	18 023
2,4	57	30	10	18 024
2,5	57	30	10	18 025
2,6	57	30	10	18 026
2,7	61	33	10	18 027
2,8	61	33	10	18 028
2,9	61	33	10	18 029
3,0	61	33	10	18 030
3,1	65	36	10	18 031
3,2	65	36	10	18 032
3,3	65	36	10	18 033
3,4	70	39	10	18 034
3,5	70	39	10	18 035
3,6	70	39	10	18 036
3,7	70	39	10	18 037
3,8	75	43	10	18 038
3,9	75	43	10	18 039
4,0	75	43	10	18 040
4,1	75	43	10	18 041
4,2	75	43	10	18 042
4,3	80	47	10	18 043

Ø mm	L1 mm	L2 mm	Stk./VE	Art.-Nr.
4,4	80	47	10	18 044
4,5	80	47	10	18 045
4,6	80	47	10	18 046
4,7	80	47	10	18 047
4,8	86	52	10	18 048
4,9	86	52	10	18 049
5,0	86	52	10	18 050
5,1	86	52	10	18 051
5,2	86	52	10	18 052
5,3	86	52	10	18 053
5,4	93	57	10	18 054
5,5	93	57	10	18 055
5,6	93	57	10	18 056
5,7	93	57	10	18 057
5,8	93	57	10	18 058
5,9	93	57	10	18 059
6,0	93	57	10	18 060
6,1	101	63	10	18 061
6,2	101	63	10	18 062
6,3	101	63	10	18 063
6,4	101	63	10	18 064
6,5	101	63	10	18 065
6,6	101	63	10	18 066
6,7	101	63	10	18 067
6,8	109	69	10	18 068
6,9	109	69	10	18 069
7,0	109	69	10	18 070
7,1	109	69	10	18 071
7,2	109	69	10	18 072
7,3	109	69	10	18 073
7,4	109	69	10	18 074
7,5	109	69	10	18 075
7,6	117	75	10	18 076
7,7	117	75	10	18 077

Ø mm	L1 mm	L2 mm	Stk./VE	Art.-Nr.
7,8	117	75	10	18 078
7,9	117	75	10	18 079
8,0	117	75	10	18 080
8,1	117	75	10	18 081
8,2	117	75	10	18 082
8,3	117	75	10	18 083
8,4	117	75	10	18 084
8,5	117	75	10	18 085
8,6	125	81	10	18 086
8,7	125	81	10	18 087
8,8	125	81	10	18 088
8,9	125	81	10	18 089
9,0	125	81	10	18 090
9,1	125	81	10	18 091
9,2	125	81	10	18 092
9,3	125	81	10	18 093
9,4	125	81	10	18 094
9,5	125	81	10	18 095
9,6	133	87	10	18 096
9,7	133	87	10	18 097
9,8	133	87	10	18 098
9,9	133	87	10	18 099
10,0	133	87	10	18 100
10,2	133	87	5	18 102
10,5	133	87	5	18 105
11,0	142	94	5	18 110
11,5	142	94	5	18 115
12,0	151	101	5	18 120
12,5	151	101	5	18 125
13,0	151	101	5	18 130