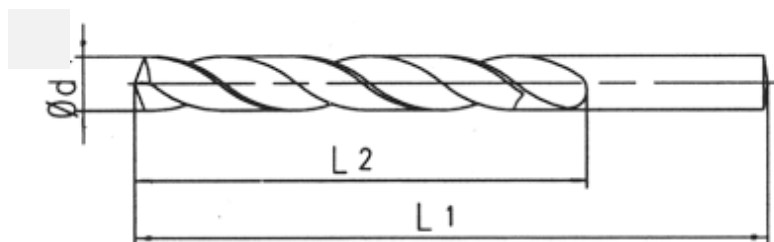


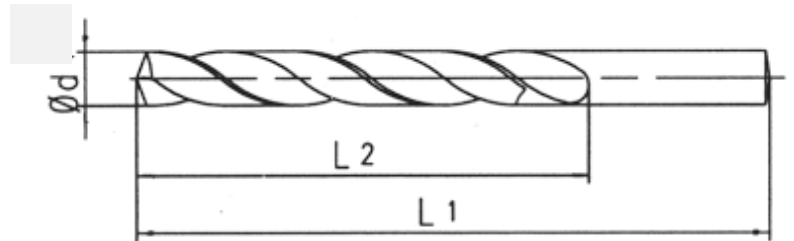
Wiertło NWKa do metalu

DIN 338
ISO 235
PN 59601



d	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2
L1	19	20	22	24	28	30	32	34	36	38
L2	3	5	6	7	9	10	11	12	14	16
d	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2
L1	38	40	40	43	43	46	46	49	49	53
L2	16	18	18	20	20	22	22	24	24	27
d	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2
L1	53	57	57	57	61	61	61	61	65	65
L2	27	30	30	30	33	33	33	33	36	36
d	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2
L1	65	70	70	70	70	75	75	75	75	75
L2	36	39	39	39	39	43	43	43	43	43
d	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,8	4,9	5,0	5,1	5,2
L1	80	80	80	80	80	86	86	86	86	86
L2	47	47	47	47	47	52	52	52	52	52
d	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	5,9	6,0	6,1	6,2
L1	86	93	93	93	93	93	93	93	101	101
L2	52	57	57	57	57	57	57	57	63	63
d	6,3	6,4	6,5	6,6	6,7	6,8	6,9	7,0	7,1	7,2
L1	101	101	101	101	101	109	109	109	109	109
L2	63	63	63	63	63	69	69	69	69	69
d	7,3	7,4	7,5	7,6	7,7	7,8	7,9	8,0	8,1	8,2
L1	109	109	109	117	117	117	117	117	117	117
L2	69	69	69	75	75	75	75	75	75	75

**Wiertło NWKa
do metalu**

 DIN 338
 ISO 235
 PN 59601


d	8,3	8,4	8,5	8,6	8,7	8,8	8,9	9,0	9,1	9,2
L1	117	117	117	125	125	125	125	125	125	125
L2	75	75	75	81	81	81	81	81	81	81
d	9,3	9,4	9,5	9,6	9,7	9,8	9,9	10,0	10,1	10,2
L1	125	125	125	133	133	133	133	133	133	133
L2	81	81	81	87	87	87	87	87	87	87
d	10,3	10,4	10,5	10,6	10,7	10,8	10,9	11,0	11,1	11,2
L1	133	133	133	133	142	142	142	142	142	142
L2	87	87	87	87	94	94	94	94	94	94
d	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	12,0	12,1	12,2
L1	142	142	142	142	142	142	151	151	151	151
L2	94	94	94	94	94	94	101	101	101	101
d	12,3	12,4	12,5	12,6	12,7	12,8	12,9	13,0	13,1	13,2
L1	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151
L2	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101
d	13,3	13,4	13,5	13,6	13,7	13,8	13,9	14,0	14,2	14,5
L1	160	160	160	160	160	160	160	160	169	169
L2	108	108	108	108	108	108	108	108	114	114
d	15,0	15,5	16,0	16,5	17,0	17,5	18,0	18,5	19,0	19,5
L1	169	178	178	178	178	191	191	198	198	205
L2	114	120	120	120	120	130	130	135	135	140
d	20,0									
L1	205									
L2	140									