

**HOMMEL**  
HERCULES



**2025**

**EFEKTIVNÍ ZÁVITOVÁNÍ**

**PLATNOST DO 31.3.2025**

[www.hommel-hercules.cz](http://www.hommel-hercules.cz)

# ATORN SPIRÁLOVÝ VRTÁK DIN 338 HSSE

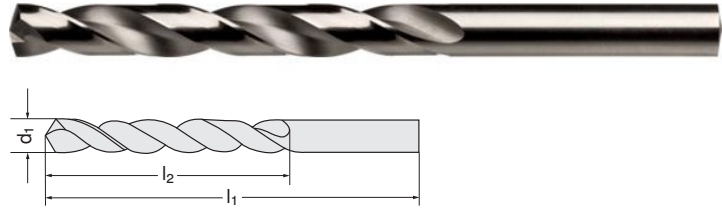


## Provedení

- Rovná stopka
- Pravotočivé řezání
- Kuželově tvarovaná povrchová úprava
- Ztenčená hrana sekáče
- Vysoká přesnost výstředného běhu
- Přesné geometrie hrotu
- Vrtání bez výstředění

## Kvalita

Broušený HSS-Co8 pro vysokopevnostní slitiny na bázi CrNi. Oceli VA a oceli odolné proti opotřebení do 1400 N/mm<sup>2</sup>.



Al<10%Si	Al>10%Si	Cu	St<520N	St<750N	St<900N	St<1100N	St<1200N	St<1400N	<45HRC	<55HRC	<60HRC	<67HRC	VA<900N	VA>900N	Slitina Ti	GG(G)	Plast
-	-	-	35-40	32-35	25-32	20-25	10-20	10-12	-	-	-	-	10-14	10-14	6	-	-

Velikost			1010047 ...	
d1 mm	l2 mm	l1 mm	€ / ks	...
1,0	12	34	0,79	110
1,1	14	36	0,82	111
1,2	16	38	0,79	112
1,3	16	38	0,92	113
1,4	18	40	0,82	114
1,5	18	40	0,80	115
1,6	20	43	0,80	116
1,7	20	43	0,82	117
1,8	22	46	0,92	118
1,9	22	46	0,96	119
2,0	24	49	0,82	120
2,1	24	49	0,96	121
2,2	27	53	0,96	122
2,3	27	53	1,06	123
2,4	30	57	0,91	124
2,5	30	57	0,80	125
2,6	30	57	0,96	126
2,7	33	61	1,11	127
2,8	33	61	0,99	128
2,9	33	61	1,08	129
3,0	33	61	0,91	130
3,1	36	65	0,96	131
3,2	36	65	0,80	132
3,3	36	65	0,80	133
3,4	39	70	0,99	134
3,5	39	70	0,85	135
3,6	39	70	1,16	136
3,7	39	70	1,37	137
3,8	43	75	1,15	138
3,9	43	75	1,30	139
4,0	43	75	1,01	140
4,1	43	75	1,11	141
4,2	43	76	1,16	142

Velikost			1010047 ...	
d1 mm	l2 mm	l1 mm	€ / ks	...
4,3	47	80	1,30	143
4,4	47	80	1,38	144
4,5	47	80	1,13	145
4,6	47	80	1,37	146
4,7	47	80	1,54	147
4,8	52	86	1,38	148
4,9	52	86	1,73	149
5,0	52	86	1,27	150
5,1	52	86	1,40	151
5,2	52	86	1,64	152
5,3	52	86	1,73	153
5,4	57	93	1,91	154
5,5	57	93	1,76	155
5,6	57	93	2,10	156
5,7	57	93	2,07	157
5,8	57	93	2,05	158
5,9	57	93	2,02	159
6,0	57	93	1,64	160
6,1	63	101	2,24	161
6,2	63	101	2,39	162
6,3	63	101	2,43	163
6,4	63	101	2,43	164
6,5	63	101	2,10	165
6,6	63	101	2,27	166
6,7	63	101	2,43	167
6,8	69	109	2,14	168
6,9	69	109	2,80	169
7,0	69	109	2,19	170
7,1	69	109	3,09	171
7,2	69	109	3,30	172
7,3	69	109	3,20	173
7,4	69	109	3,95	174
7,5	69	109	2,72	175

Velikost			1010047 ...	
d1 mm	l2 mm	l1 mm	€ / ks	...
7,6	75	117	4,15	176
7,7	75	117	4,26	177
7,8	75	117	3,93	178
7,9	75	117	3,93	179
8,0	75	117	4,14	180
8,1	75	117	4,02	181
8,2	75	117	4,79	182
8,3	75	117	4,46	183
8,4	75	117	4,41	184
8,5	75	117	3,28	185
8,6	81	125	4,17	186
8,7	81	125	4,58	187
8,8	81	125	4,05	188
8,9	81	125	5,30	189
9,0	81	125	4,41	190
9,1	81	125	5,42	191
9,2	81	125	5,56	192
9,3	81	125	5,32	193
9,4	81	125	5,97	194
9,5	81	125	5,20	195
9,6	87	133	5,42	196
9,7	87	133	5,15	197
9,8	87	133	6,26	198
9,9	87	133	6,34	199
10,0	87	133	4,92	200
10,1	87	133	5,59	201
10,5	87	133	5,91	205
11,0	94	142	6,48	210
11,5	94	142	8,50	215
11,8	94	142	8,50	218
12,0	101	151	7,11	220
12,5	101	151	9,76	225
13,0	101	151	8,29	230

## ATORN KUŽELOVÝ ZÁHLUBNÍK



### Provedení

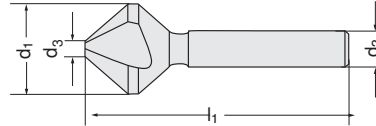
- Úhel kuželového zahloubení 90°
- 3 řezné hrany
- Válcovitá stopka (tvar C)

### Použití

Pro řezy s kuželovým zahloubením podle DIN 74 a DIN 75, list 1, stupeň jakosti přesný.

### Kvalita

Povlak HSS/TiN



Al<10%Si	Al>10%Si	Cu	St<520N	St<750N	St<900N	St<1100N	St<1200N	St<1400N	<45HRC	<55HRC	<60HRC	<67HRC	VA<900N	VA>900N	Ti	GG(G)	Plast
30-80	30-50	30-100	32-36	30-34	22-30	7-12	6-10	3-6	-	-	-	-	5-12	5-12	5-12	10-25	10-60

Velikost				1012267 ...	
d1 mm	d2 mm	l1 mm	d3 mm	€/ ks	...
5,0	4	40	1,5	8,99	102
6,0	5	45	1,5	9,50	103
6,3	5	45	1,5	9,52	104
7,3	6	50	1,8	10,18	106
8,0	6	50	2,0	10,18	107
8,3	6	50	2,0	10,31	108
10,0	6	50	2,5	11,61	110
10,4	6	50	2,5	11,89	111
11,5	8	56	2,8	13,44	112

Velikost				1012267 ...	
d1 mm	d2 mm	l1 mm	d3 mm	€/ ks	...
12,4	8	56	2,8	13,32	113
15,0	10	60	3,2	14,64	114
16,5	10	60	3,2	18,26	115
19,0	10	63	3,5	24,14	116
20,5	10	63	3,5	23,48	117
23,0	10	67	3,8	29,74	118
25,0	10	67	3,8	29,74	119
31,0	12	71	4,2	43,16	120
40,0	15	80	10,0	95,21	121

## ATORN ZÁVITNÍK PRO SLEPÉ OTVORY



### Provedení

- Se spirálovou drážkou.
- Až do M10 DIN 371, od M12 DIN 376
- Speciální geometrie pro univerzální použití

### Kvalita

Povlak HSS-E/TiN

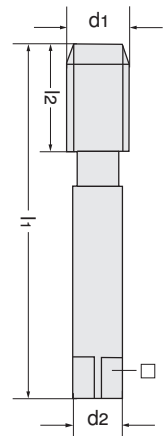


### Použití

Speciální geometrie pro univerzální použití

Al<10%Si	Al>10%Si	Cu	St<520N	St<750N	St<900N	St<1100N	St<1200N	St<1400N	<45HRC	<55HRC	<60HRC	<67HRC	VA<900N	VA>900N	Slitina Ti	GG(G)	Plast
10-20	-	10-20	10-20	10-20	5-20	5-20	-	-	-	-	-	-	5-8	5-8	-	8-12	-

Velikost							1014455 ...	
d1	Ø předlitého otvoru mm	stoupání mm	l2 mm	l1 mm	d2 x T mm	DIN	€/ ks	...
M 3	2,50	0,50	6	56	3,5 x 2,7	371	8,41	203
M 4	3,30	0,70	7	63	4,5 x 3,4	371	8,41	204
M 5	4,20	0,80	8	70	6,0 x 4,9	371	8,56	205
M 6	5,00	1,00	10	80	6,0 x 4,9	371	8,77	206
M 8	6,80	1,25	13	90	8,0 x 6,2	371	10,50	208
M 10	8,50	1,50	15	100	10,0 x 8,0	371	12,26	210
M 12	10,25	1,75	18	110	9,0 x 7,0	376	16,91	212
M 16	14,00	2,00	20	110	12,0 x 9,0	376	25,06	216
M 20	17,70	2,50	25	140	16,0 x 12,0	376	40,74	220



## ATORN ZÁVITNÍK PRO SLEPÉ OTVORY

M

6H

DIN 371

DIN 376



HSS-E

### Provedení

- Se spirálovou drážkou.
- Až do M10 DIN 371, od M12 DIN 376
- Speciální geometrie pro univerzální použití

### Kvalita

HSS-E, vaporizovaný

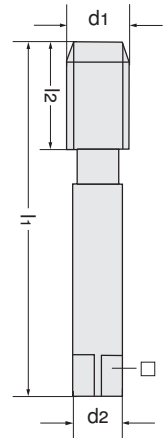


### Použití

Speciální geometrie pro univerzální použití

Al<10 % Si	Al>10 % Si	Cu	St<520 N	St<750N	St<900N	St<1100N	St<1200N	St<1400N	<45HRC	<55HRC	<60HRC	<67HRC	VA<900 N	VA>900 N	Slitina Ti	GG(G)	Plast
10-15	-	10-15	5-15	5-15	5-15	5-15	-	-	-	-	-	-	4-6	4-6	-	5-8	-

Velikost							1014455 ...	
d1	Ø předlitého otvoru mm	stoupání mm	l2 mm	l1 mm	d2 x T mm	DIN	€ / ks	...
M 2	1,60	0,40	8	45	2,8 x 2,1	371	11,06	098
M 2,3	1,90	0,40	8	45	2,8 x 2,1	371	12,62	100
M 2,5	2,05	0,45	9	50	2,8 x 2,1	371	11,06	101
M 3	2,50	0,50	6	56	3,5 x 2,7	371	5,44	103
M 4	3,30	0,70	7	63	4,5 x 3,4	371	5,44	104
M 5	4,20	0,80	8	70	6,0 x 4,9	371	5,59	105
M 6	5,00	1,00	10	80	6,0 x 4,9	371	5,59	106
M 8	6,80	1,25	13	90	8,0 x 6,2	371	7,15	108
M 10	8,50	1,50	15	100	10,0 x 8,0	371	8,44	110
M 12	10,25	1,75	18	110	9,0 x 7,0	376	12,15	112
M 16	14,00	2,00	20	110	12,0 x 9,0	376	17,90	116
M 20	17,50	2,50	25	140	16,0 x 12,0	376	29,35	120
M 24	21,00	3,00	30	110	18,0 x 14,5	376	46,60	124
M 27	24,00	3,00	30	110	20,0 x 16,0	376	76,48	127
M 30	26,50	3,50	30	125	22,0 x 18,0	376	90,16	130



## ATORN ZÁVITNÍK PRO SLEPÉ OTVORY UNI

M

6H

DIN 371

DIN 376



HSS-E-PM  
TiCN



### Provedení

- Mimořádně robustní závitník PM se 45° spirálou.
- Až do M 10 DIN 371, Od M 12 DIN 376.

### Kvalita

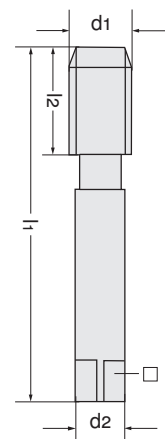
HSS-E-PM, TiCN



### Použití

Pro univerzální použití například ve VA, kalení, nástrojové oceli, hliník, měď a litý kov.

Velikost							1014450 ...	
d1	Ø předlitého otvoru mm	stoupání mm	l2 mm	l1 mm	d2 x T mm	DIN	€ / ks	...
M 3	2,50	0,50	6	56	3,5 x 2,7	371	13,03	101
M 4	3,30	0,70	7	63	4,5 x 3,4	371	13,03	102
M 5	4,20	0,80	8	70	6,0 x 4,9	371	13,08	103
M 6	5,00	1,00	10	80	6,0 x 4,9	371	13,74	104
M 8	6,80	1,25	13	90	8,0 x 6,2	371	16,53	106
M 10	8,50	1,50	15	100	10,0 x 8,0	371	19,16	108
M 12	10,20	1,75	18	110	9,0 x 7,0	376	26,51	110
M 16	14,00	2,00	20	110	12,0 x 9,0	376	39,80	112



## ATORN ZÁVITNÍK NA PRŮCHOZÍ OTVORY UNI



### Provedení

- Se spirálovým hrotem
- Mimořádně robustní závitník PM
- Až do M 10 DIN 371, Od M 12 DIN 376.

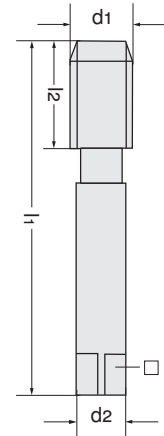
### Kvalita

HSS-E-PM, TiCN



Al<10 % Si	Al>10 % Si	Cu	St<520 N	St<750 N	St<900 N	St<1100 N	St<1200 N	St<1400 N	<45HRC	<55HRC	<60HRC	<67HRC	VA<900 N	VA>900 N	Slitina Ti	GG(G)	Plast
20-25	10-40	10-12	5-25	5-20	5-12	4-10	2-8	-	-	-	-	-	5-20	5-20	-	-	-

Velikost							1014345 ...	
d1	Ø předlitého otvoru mm	stoupání mm	l2 mm	l1 mm	d2 x T mm	DIN	€ / ks	...
M 3	2,50	0,50	10	10	3,5 x 2,7	371	13,03	203
M 4	3,30	0,70	12	12	4,5 x 3,5	371	13,03	204
M 5	4,20	0,80	14	14	6,0 x 4,9	371	13,08	205
M 6	5,00	1,00	16	16	6,0 x 4,9	371	13,74	206
M 8	6,80	1,25	18	18	8,0 x 6,2	371	16,53	208
M 10	8,50	1,50	20	20	10,0 x 8,0	371	19,74	210
M 12	10,20	1,75	22	22	12,0 x 9,0	376	26,51	212
M 16	14,00	2,00	28	28	12,0 x 9,0	376	39,80	216



## ATORN ZÁVITNÍK NA PRŮCHOZÍ OTVORY UNI

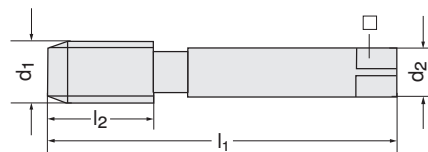


### Provedení

- S přímými drážkami a spirálovým hrotem.
- Spirálový bod způsobuje silný posuv třísek dopředu.
- Až do M 10 DIN 371, Od M 12 DIN 376.

### Kvalita

Povlak HSS-E/TiN



Velikost							1014346 ...	
d1	Ø předlitého otvoru mm	stoupání mm	l2 mm	l1 mm	d2 x T mm	DIN	€ / ks	...
M 3	2,50	0,50	10	56	3,5 x 2,7	371	8,19	203
M 4	3,30	0,70	12	63	4,5 x 3,4	371	8,19	204
M 5	4,20	0,80	14	70	6,0 x 4,9	371	8,50	205
M 6	5,00	1,00	16	80	6,0 x 4,9	371	8,77	206
M 8	6,80	1,25	18	90	8,0 x 6,2	371	10,10	208
M 10	8,50	1,50	20	100	10,0 x 8,0	371	12,31	210
M 12	10,25	1,75	22	110	9,0 x 7,0	376	16,50	212
M 16	14,00	2,00	28	110	12,0 x 9,0	376	25,47	216
M 20	17,50	2,50	32	140	16,0 x 12,0	376	41,28	220

# ATORN ZÁVITNÍK NA PRŮCHOZÍ OTVORY UNI

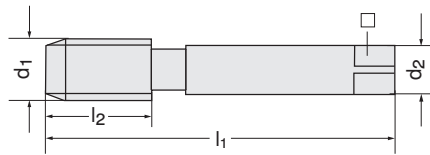


## Provedení

- S přímými drážkami a spirálovým hrotem.
- Spirálový bod způsobuje silný posuv třísek dopředu.
- Až do M 10 DIN 371, Od M 12 DIN 376.

## Kvalita

HSS-E, vaporizovaný



Al<10 % Si	Al>10 % Si	Cu	St<520 N	St<750N	St<900N	St<1100N	St<1200N	St<1400N	<45HRC	<55HRC	<60HRC	<67HRC	VA<900 N	VA>900 N	Slitina Ti	GG(G)	Plast
10-15	-	10-15	5-15	5-15	5-15	5-15	-	-	-	-	-	-	4-6	4-6	-	5-8	-

Velikost							1014346 ...	
d1	Ø předlitého otvoru mm	stoupání mm	l2 mm	l1 mm	d2 x T mm	DIN	€/ ks	...
M 1	0,75	0,25	5,5	32	2,5 x 2,1	371	14,87	092
M 1,2	0,85	0,25	5,5	32	2,5 x 2,1	371	14,87	093
M 1,4	1,10	0,30	7	32	2,5 x 2,1	371	13,33	094
M 1,6	1,25	0,35	8	32	2,5 x 2,1	371	12,58	095
M 1,7	1,30	0,35	8	32	2,5 x 2,1	371	13,13	096
M 1,8	1,45	0,35	8	32	2,5 x 2,1	371	12,58	097
M 2	1,60	0,40	8	36	2,5 x 2,1	371	10,80	098
M 2,2	1,75	0,45	8	36	2,8 x 2,1	371	11,03	099
M 2,3	1,90	0,40	8	36	2,8 x 2,1	371	12,31	100
M 2,5	2,05	0,45	9	40	2,8 x 2,1	371	10,80	101
M 2,6	2,10	0,45	9	40	2,8 x 2,1	371	11,32	102
M 3	2,50	0,50	10	56	3,5 x 2,7	371	5,30	103
M 4	3,30	0,70	12	63	4,5 x 3,4	371	5,30	104
M 5	4,20	0,80	14	70	6,0 x 4,9	371	5,56	105
M 6	5,00	1,00	16	80	6,0 x 4,9	371	5,56	106
M 8	6,80	1,25	18	90	8,0 x 6,2	371	6,87	108
M 10	8,50	1,50	20	100	10,0 x 8,0	371	8,19	110
M 12	10,25	1,75	22	110	9,0 x 7,0	376	11,86	112
M 16	14,00	2,00	28	110	12,0 x 9,0	376	17,90	116
M 20	17,50	2,50	32	140	16,0 x 12,0	376	27,73	120
M 24	21,00	3,00	38	110	18,0 x 14,5	376	45,45	124
M 27	24,00	3,00	45	110	20,0 x 16,0	376	74,65	127
M 30	26,50	3,50	45	125	22,0 x 18,0	376	87,95	130

MULTIFUNKČNÍ  
VÝDEJNÍ  
AUTOMATY



ČESKÁ REPUBLIKA/SLOVENSKO

HOMMEL HERCULES WERKZEUGHANDEL CZ/SK S.R.O.

Novodvorská 803/82 | 142 00 Praha 4 | E-mail: [hommel@hommel-hercules.cz](mailto:hommel@hommel-hercules.cz) | [www.hhw.cz](http://www.hhw.cz)

U objednávky v celkové hodnotě nad 3 500 Kč / 140 EUR je doprava zdarma po České a Slovenské republice. Vyloučeny jsou těžké, objemné a/nebo těžko zabalitelné výrobky. Pro objednávky pod 3 500 Kč / 140 EUR účtujeme poplatek 210 Kč / 9 EUR za dopravu. Pro všechny objednávky platí naše Všeobecné dodací a platební podmínky. Vyhraujeme si právo na faktické a tiskové chyby. K dispozici do vyprodání zásob.

S NÁMI VŠECHNY  
KONTROLKY SVÍTÍ  
ZELENĚ