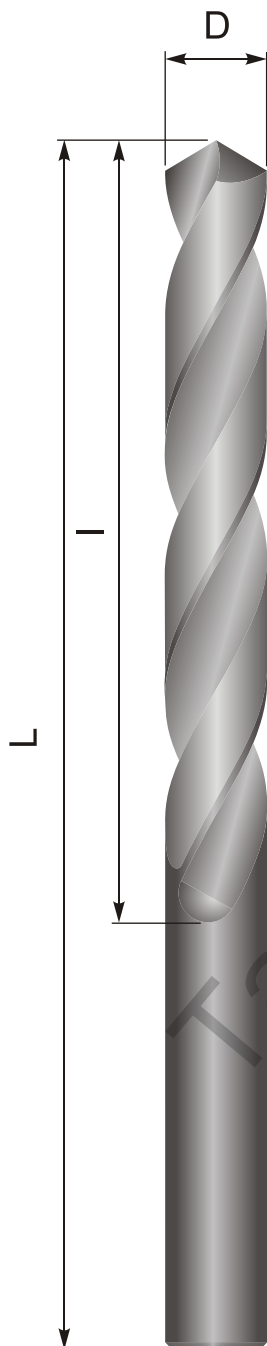


# СВРЕДЕЛИ СПИРАЛНИ С ЦИЛИНДРИЧНА ОПАШКА, ТИП N, DIN 338, HSS

## ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Свредловане и разсвредловане на отвори в стомана и стоманени отливки- легирани и нелегирани, чугун - сив и ковък, леки и цветни метали, изкуствени материали и др.

## ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ



Материал												HSS (1.3343)					
Ъгъл при върха												118 °					
Заточване при върха												нормално					
Допуск на диаметъра												h8					
Клас на точност												нормална					
Изпълнение												дяснорежещи					
Геометрични параметри												DIN 1412					
Технически изисквания												DIN 1414					
Габаритни размери, mm																	
D	L	I	D	L	I	D	L	I	D	L	I	D	L	I	D	L	I
1,00	34	12	2,70	61	33	5,80	93	57	9,20	125	81	12,60	151	101	12,60	151	101
1,05			2,75			5,90			9,30			12,70					
1,10			2,80			6,00			9,40			12,80					
1,15	36	14	2,85	61	33	6,10	101	63	9,50	133	87	12,90	160	108	13,00	160	108
1,20			2,90			6,20			9,60			13,00					
1,25			2,95			6,30			9,70			13,10					
1,30	38	16	3,00	70	39	6,40	109	69	9,80	142	94	13,20	178	120	13,30	178	120
1,35			3,10			6,50			9,90			13,30					
1,40			3,20			6,60			10,00			13,40					
1,45	40	18	3,30	80	47	6,70	117	75	10,10	151	101	13,50	191	130	13,50	191	130
1,50			3,40			6,80			10,20			13,60					
1,55			3,50			6,90			10,30			13,70					
1,60	43	20	3,60	86	52	7,00	125	81	10,40	169	114	13,80	205	140	13,80	205	140
1,65			3,70			7,10			10,50			13,90					
1,70			3,80			7,20			10,60			14,00					
1,75	46	22	3,90	93	57	7,30	142	94	10,70	184	125	14,25	225	155	14,25	225	155
1,80			4,00			7,40			10,80			14,50					
1,85			4,10			7,50			10,90			14,75					
1,90	49	24	4,20	101	63	7,60	151	101	11,00	198	135	15,00	245	170	15,00	245	170
1,95			4,30			7,70			11,10			15,25					
2,00			4,40			7,80			11,20			15,50					
2,05	53	27	4,50	109	69	7,90	169	114	11,30	205	140	15,75	265	195	15,75	265	195
2,10			4,60			8,00			11,40			16,00					
2,15			4,70			8,10			11,50			16,50					
2,20	57	30	4,80	117	75	8,20	184	125	11,60	225	155	17,00	285	215	17,00	285	215
2,25			4,90			8,30			11,70			17,50					
2,30			5,00			8,40			11,80			18,00					
2,35	61	33	5,10	125	81	8,50	205	140	11,90	265	195	18,50	325	255	18,50	325	255
2,40			5,20			8,60			12,00			19,00					
2,45			5,30			8,70			12,10			19,50					
2,50	65	35	5,40	133	87	8,80	225	155	12,20	285	215	20,00	355	285	20,00	355	285
2,55			5,50			8,90			12,30								
2,60			5,60			9,00			12,40								
2,65			5,70			9,10			12,50								