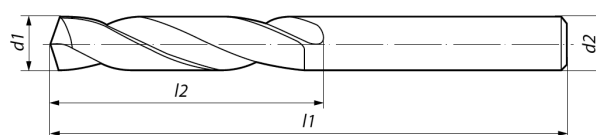


## Свёрла спиральные HSS-G DIN 338 Тип N 118° 5xD

- Индустриальное качество
- Правое исполнение, хвостовик цилиндрический
- Профиль сверла — шлифованный кубическим нитридом бора (CBN)
- Сверла имеют крестообразную подточку перемычки начиная с диаметра 2 мм по DIN1412-C, что обеспечивает хорошую центровку и снижает усилие подачи при сверлении
- Сверло общего применения, изготовлено из высококачественной быстрорежущей стали HSS-G M2 (аналог P6M5)
- Рекомендовано для обработки стали до 900 Н/мм<sup>2</sup>, алюминия, латуни, пластика. Допустимо для обработки бронзы, чугуна.
- Угол заточки 118°, Угол спирали 25–30°
- d1=d2
- Глубина сверления 5xD



d1 мм	l1 мм	l2 мм	Артикул 1 шт.	Артикул комплект 5 шт.	Артикул комплект 10 шт.
1,00	34	12	–		ZA-73010-S10
1,50	40	18	–		ZA-73015-S10
2,00	49	24	–		ZA-73020-S10
2,50	57	30	–		ZA-73025-S10
3,00	61	33	–		ZA-73030-S10
3,30	65	36	–		ZA-73033-S10
3,50	70	39	–		ZA-73035-S10
4,00	75	43	–		ZA-73040-S10
4,20	75	43	–		ZA-73042-S10
4,50	80	47	–		ZA-73045-S10
5,00	86	52	–		ZA-73050-S10
5,50	93	57	–		ZA-73055-S10
6,00	93	57	–		ZA-73060-S10
6,50	101	63	–		ZA-73065-S10
6,70	101	63	ZA-73067		ZA-73067-S10
7,00	109	69	ZA-73070		ZA-73070-S10
7,50	109	69	ZA-73075		ZA-73075-S10
8,00	117	75	ZA-73080		ZA-73080-S10
8,50	117	75	ZA-73085		ZA-73085-S10
9,00	125	81	ZA-73090		ZA-73090-S10
9,50	125	81	ZA-73095		ZA-73095-S10
10,00	133	87	ZA-73100		ZA-73100-S10
10,20	133	87	ZA-73102		ZA-73102-S10
10,50	133	87	ZA-73105	ZA-73105-S5	
11,00	142	94	ZA-73110	ZA-73110-S5	
11,50	142	94	ZA-73115	ZA-73115-S5	
12,00	151	101	ZA-73120	ZA-73120-S5	
12,50	151	101	ZA-73125	ZA-73125-S5	
13,00	151	101	ZA-73130	ZA-73130-S5	