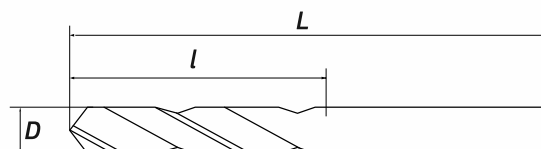


СПИРАЛЬНЫЕ СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ HSS-CO



СПИРАЛЬНЫЕ СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ HSS-CO

- Изготовлены из быстрорежущей стали HSS-Co M35 (аналог P6M5K5)
- Изготовлены по DIN 338, соответствует ГОСТ 10902-77
- Шлифованный профиль, цилиндрический хвостовик
- Класс точности A1
- Направление вращения спирали: правые.
- Угол заточки при вершине 135°, крестообразная подточка
- В составе сплава имеет не менее 5% кобальта, что обеспечивает максимальную способность к перегреву и увеличивает красностойкость.
- Сверление заготовок из нержавеющей стали и труднообрабатываемых материалов, например, из титановых и жаропрочных сплавов



○ – Отлично ● – Хорошо

P				H	M	K	N					S	
Углерод. сталь	Легирован. сталь	Пред. закалён. сталь	Закалённая сталь	Высокопрочная сталь	Нержав. сталь	Чугун	Медь	Графит	Алюминий	Акрил	Углеродистый пластик	Титан	Жаропрочный сплав
~HB225	HB225~325	HRC30~40	HRC40~45	HRC45~55	HRC55~70								
○	○					●	●	●				●	

Артикул	Диаметр рабочей части D	Рабочая длина l	Общая длина L
10601012034	1	12	34
10601518040	1,5	18	40
10601620043	1,6	20	43
10601818046	1,8	22	46
10601918046	1,9	22	46
10602024049	2	24	49
10602149049	2,1	24	49
10602430057	2,4	30	57
10602530057	2,5	30	57
10602830061	2,8	33	61
10602930061	2,9	33	61
10603033065	3	33	65
10603136065	3,1	36	65
10603236065	3,2	36	65
10603336070	3,3	36	70
10603539070	3,5	39	70
10603937070	3,7	39	70
10603843075	3,8	43	75
10603943075	3,9	43	75
10604043075	4	43	75
10604143075	4,1	43	75
10604243075	4,2	43	75
10604347080	4,3	47	80
10604547080	4,5	47	80
10604852086	4,8	52	86
10604952086	4,9	52	86

Артикул	Диаметр рабочей части D	Рабочая длина l	Общая длина L
10605052086	5	52	86
10605152086	5,1	52	86
10605252086	5,2	52	86
10605352086	5,3	52	86
10605457093	5,4	57	93
10605557093	5,5	57	93
10605757093	5,7	57	93
10606093192	6	57	93
10606163101	6,1	63	101
10606563101	6,5	63	101
10606869109	6,8	69	109
10607069109	7	69	109
10607569109	7,5	69	109
10608075117	8	75	117
10608575117	8,5	75	117
10609081125	9	81	125
10609181125	9,1	81	125
10609581125	9,5	81	125
10601087125	10	87	133
10610287133	10,2	87	133
10610687133	10,5	87	133
10611094142	11	94	142
10611194142	11,1	94	142
10612001151	12	101	151
10613001151	13	101	151

*К заказу доступны специальные диаметры и длины

