

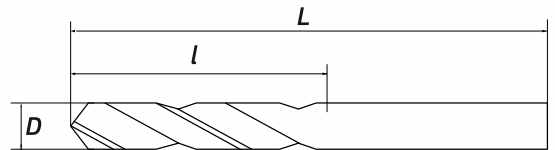
СПИРАЛЬНЫЕ СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ HSS



СПИРАЛЬНЫЕ СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ HSS

Высокопроизводительные сверла по металлу служат для получения сквозных и глухих отверстий в различных материалах. Применяется для промышленного использования со всеми типами оборудования – в сверлильных станках, электрических, пневматических, аккумуляторных дрелях, а также токарных, фрезерных станках и станках с ЧПУ.

- Изготовлены из быстрорежущей стали HSS M2 (аналог P6M5)
- 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
- Сверление заготовок из стали, легированной и нелегированной стали, серого чугуна, графита, ковкого чугуна



○ – 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	Углепластик	Титан	Жаропрочный сплав
~HV225	HV225~325	HRC30~40	HRC40~45	HRC45~55	HRC55~70									
○	○					●	●	●					●	

Артикул	Диаметр рабочей части D	Рабочая длина l	Общая длина L
10501012034	1	12	34
10501518040	1,5	18	40
10501618043	1,6	20	43
10501818046	1,8	22	46
10501918046	1,9	22	46
10502049049	2	24	49
10502149049	2,1	24	49
10502430057	2,4	30	57
10502530057	2,5	30	57
10502830061	2,8	33	61
10502930061	2,9	33	61
10503033065	3	33	65
10503136065	3,1	36	65
10503236065	3,2	36	65
10503339070	3,3	36	70
10503539070	3,5	39	70
10503937070	3,7	39	70
10503843075	3,8	43	75
10503943075	3,9	43	75
10504043075	4	43	75
10504143075	4,1	43	75
10504243075	4,2	43	75
10504347080	4,3	47	80
10504547080	4,5	47	80
10504852086	4,8	52	86
10504952086	4,9	52	86

Артикул	Диаметр рабочей части D	Рабочая длина l	Общая длина L
10505052086	5	52	86
10505152086	5,1	52	86
10505252086	5,2	52	86
10505352086	5,3	52	86
10505457093	5,4	57	93
10505557093	5,5	57	93
10505757093	5,7	57	93
10506057093	6	57	93
10506163101	6,1	63	101
10506563101	6,5	63	101
10506869109	6,8	69	109
10507069109	7	69	109
10507569109	7,5	69	109
10508075117	8	75	117
10508575117	8,5	75	117
10509081125	9	81	125
10509181125	9,1	81	125
10509581125	9,5	81	125
10501087125	10	87	133
10510287133	10,2	87	133
10510587133	10,5	87	133
10511094142	11	94	142
10511194142	11,1	94	142
10512001151	12	101	151
10513001151	13	101	151

*К заказу доступны специальные диаметры и длины

