

Сверло по металлу WUMAX HSCO (5% Co), DIN338

Прецизионное высокопроизводительное для выполнения широкого спектра работ общего характера по стали с прочностью до 1200 Н/мм², чугуну и нержавеющей стали. Сверло идеально подходит для обработки нержавеющей стали, жаростойкой стали и титана с применением дрелей, шуруповертов и станочного оборудования. Высокоточная шлифовка угла заточки для прецизионного сверления.

Сверло отличается долговечностью и высокой термостойкостью. З - гранный хвостовик для дрелей и шуруповертов с высоким крутящим моментом начиная с размера 4,8 мм.

Обеспечивает сверление высокопрочных металлов при использовании и дрелей и шуруповёртов.

Благодаря 5% кобальта в составе служит в 10 раз дольше, чем быстрорежущая сталь

Выдерживают работу при высоких температурах в течение длительного времени.

Предназначены для работы с толстолистовой и высокоуглеродистой сталью.

Отлично подходит для сверления легких металлов, высокоуглеродистой стали, алюминия и легированной стали, чугуна, нержавеющей стали и титана.

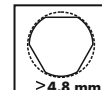
Длинные канавки для эффективного удаления материала.

Точные отверстия без центрирования, даже на изогнутых поверхностях.

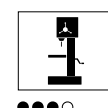
Идеально подходит для сверления глубоких отверстий.

Высокоточная шлифовка угла заточки для прецизионного сверления

Превосходная адгезия охлаждающих смазочных материалов и пониженный риск скопления стружки благодаря форме сверла.



ДЛЯ ДРЕЛЕЙ И ШУРУПОВЕРТОВ



STEEL



INOX

Подходит для типа оборудования	Дрель, Аккум, шуруповёрты, Сверлильный станок
Обрабатываемые материалы	Сталь, Чугун
Качество	WUMAX
Стандарт/глубина сверления	DIN 338/5xD
Форма хвостовика	Цилиндрический
Покрытие	Без покрытия
Материал изг отвления	HSCO
Тип	RN
Угол заточки	135 Градусов
Срок службы	●●●○
Скорость сверления	●●●○
Качество отверстия	●●●●
Универсальность	●●○○
Характер сверления	●●●○
Самоцентрирующееся	Да
Подходит для предела прочности до	1200 Н/мм ²
Маркировка	■ Нерж, сталь ■ Сталь

Диаметр (Ø)	Длина (l1)	Длина режущей части (l2)	Артикул	Кол-во
0,5 мм	22 мм	6 мм	162400050	10
0,6 мм	24 мм	7 мм	162400060	10
0,7 мм	28 мм	9 мм	162400070	10
0,8 мм	30 мм	10 мм	162400080	10
0,9 мм	32 мм	11 мм	162400090	10
1,0 мм	34 мм	12 мм	162400100	10
1,1 мм	36 мм	14 мм	162400110	10

Диаметр (Ø)	Длина (l1)	Длина режущей части (l2)	Артикул	Кол-во
1,2 мм	38 мм	16 мм	162400120	10
1,3 мм	38 мм	16 мм	162400130	10
1,4 мм	40 мм	18 мм	162400140	10
1,5 мм	40 мм	18 мм	162400150	10
1,6 мм	43 мм	20 мм	162400160	10
1,7 мм	43 мм	20 мм	162400170	10
1,8 мм	46 мм	22 мм	162400180	10
1,9 мм	46 мм	22 мм	162400190	10
2,0мм	49 мм	24 мм	162400200	10
2,1 мм	49 мм	24 мм	162400210	10
2,2 мм	53 мм	27 мм	162400220	10
2,3 мм	53 мм	27 мм	162400230	10
2,4 мм	57 мм	30 мм	162400240	10
2,5 мм	57 мм	30 мм	162400250	10
2,6 мм	57 мм	30 мм	162400260	10
2,7 мм	61 мм	33 мм	162400270	10
2,8 мм	61 мм	33 мм	162400280	10
2,9 мм	61 мм	33 мм	162400290	10
3,0мм	61 мм	33 мм	162400300	10
3,1 мм	65 мм	36 мм	162400310	10
3,2 мм	65 мм	36 мм	162400320	10
3,3 мм	65 мм	36 мм	162400330	10
3,4 мм	70 мм	39 мм	162400340	10
3,5 мм	70 мм	39 мм	162400350	10
3,6 мм	70 мм	39 мм	162400360	10
3,7 мм	70 мм	39 мм	162400370	10
3,8 мм	75 мм	43 мм	162400380	10
3,9 мм	75 мм	43 мм	162400390	10
4,0мм	75 мм	43 мм	162400400	10
4,1 мм	75 мм	43 мм	162400410	10
4,2 мм	75 мм	43 мм	162400420	10
4,3 мм	80 мм	47 мм	162400430	10
4,4 мм	80 мм	47 мм	162400440	10
4,5 мм	80 мм	47 мм	162400450	10
4,6 мм	80 мм	47 мм	162400460	10
4,7 мм	80 мм	47 мм	162400470	10
4,8 мм	86 мм	52 мм	162400480	10
4,9 мм	86 мм	52 мм	162400490	10
5,0мм	86 мм	52 мм	162400500	10
5,1 мм	86 мм	52 мм	162400510	10
5,2 мм	86 мм	52 мм	162400520	10
5,3 мм	86 мм	52 мм	162400530	10
5,4 мм	93 мм	57 мм	162400540	10
5,5 мм	93 мм	57 мм	162400550	10
5,6 мм	93 мм	57 мм	162400560	10
5,7 мм	93 мм	57 мм	162400570	10
5,8 мм	93 мм	57 мм	162400580	10
5,9 мм	93 мм	57 мм	162400590	10
6,0 мм	93 мм	57 мм	162400600	10
6,1 мм	101 мм	63 мм	162400610	10
6,2 мм	101 мм	63 мм	162400620	10
6,3 мм	101 мм	63 мм	162400630	10
6,4 мм	101 мм	63 мм	162400640	10
6,5 мм	101 мм	63 мм	162400650	10

Диаметр (Ø)	Длина (l1)	Длина режущей части (l2)	Артикул	Кол-во
6,6 мм	101 мм	63 мм	162400660	10
6,7 мм	101 мм	63 мм	162400670	10
6,8 мм	109 мм	69 мм	162400680	10
6,9 мм	109 мм	69 мм	162400690	10
7,0 мм	109 мм	69 мм	162400700	10
7,1 мм	109 мм	69 мм	162400710	10
7,2 мм	109 мм	69 мм	162400720	10
7,3 мм	109 мм	69 мм	162400730	10
7,4 мм	109 мм	69 мм	162400740	10
7,5 мм	109 мм	69 мм	162400750	10
7,6 мм	117 мм	75 мм	162400760	10
7,7 мм	117 мм	75 мм	162400770	10
7,8 мм	117 мм	75 мм	162400780	10
7,9 мм	117 мм	75 мм	162400790	10
8,0 мм	117 мм	75 мм	162400800	10
8,1 мм	117 мм	75 мм	162400810	10
8,2 мм	117 мм	75 мм	162400820	10
8,3 мм	117 мм	75 мм	162400830	10
8,4 мм	117 мм	75 мм	162400840	10
8,5 мм	117 мм	75 мм	162400850	10
8,6 мм	125 мм	81 мм	162400860	5
8,7 мм	125 мм	81 мм	162400870	5
8,8 мм	125 мм	81 мм	162400880	5
8,9 мм	125 мм	81 мм	162400890	5
9,0 мм	125 мм	81 мм	162400900	5
9,1 мм	125 мм	81 мм	162400910	5
9,2 мм	125 мм	81 мм	162400920	5
9,3 мм	125 мм	81 мм	162400930	5
9,4 мм	125 мм	81 мм	162400940	5
9,5 мм	125 мм	81 мм	162400950	5
9,6 мм	133 мм	87 мм	162400960	5
9,7 мм	133 мм	87 мм	162400970	5
9,8 мм	133 мм	87 мм	162400980	5
9,9 мм	133 мм	87 мм	162400990	5
10,0 мм	133 мм	87 мм	162401000	5
10,1 мм	133 мм	87 мм	162401010	5
10,2 мм	133 мм	87 мм	162401020	5
10,3 мм	133 мм	87 мм	162401030	5
10,5 мм	133 мм	87 мм	162401050	5
10,8 мм	142 мм	94 мм	162401080	5
10,9 мм	142 мм	94 мм	162401090	5
11,0 мм	142 мм	94 мм	162401100	5
11,1 мм	142 мм	94 мм	162401110	5
11,5 мм	142 мм	94 мм	162401150	5
12,0 мм	151 мм	101 мм	162401200	5
12,5 мм	151 мм	101 мм	162401250	5
13,0 мм	151 мм	101 мм	162401300	5
14,0 мм	160 мм	108 мм	1624001400	1
15,0 мм	169 мм	114 мм	1624001500	1
16,0 мм	178 мм	120 мм	1624001600	1
17,0 мм	184 мм	125 мм	1624001700	1
18,0 мм	191 мм	130 мм	1624001850	1
20,0 мм	205 мм	140 мм	1624002000	1