



## Наборы сверл по металлу HSS

- Специальный сплав обеспечивает стойкость к перегреву и высокую эффективность
- Легкий старт: оптимальный угол заточки облегчает вход сверл в материал
- Ровные и аккуратные отверстия благодаря вышлифованному профилю сверл
- Удобно хранить и транспортировать благодаря пластиковому/металлическому кейсу и пластиковому держателю

Артикул	Материал стали	Диаметры сверл, мм	Упаковка, шт.	Материал кейса
KR-91-0632	HSS	4, 5, 6, 8, 10	5	пластиковый
KR-91-0631	HSS	1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,5, 4, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5	13	пластиковый
KR-91-0639 ★ новинка	HSS	2, 2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8	13	металлический
<b>KR-91-0636 ★ хит</b>	<b>HSS</b>	<b>1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10</b>	<b>19</b>	<b>пластиковый</b>
KR-91-0630 ★ новинка	HSS	1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10	19	металлический
KR-91-0638 ★ новинка	HSS	1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,5, 4, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10	21	металлический
KR-91-0637 ★ новинка	HSS	1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10, 10,5, 11, 11,5, 12, 12,5, 13	25	металлический
KR-91-0633 ★ новинка	HSS TiN (Титан)	1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,5, 4, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5	13	металлический
KR-91-0622 ★ новинка	HSS TiN (Титан)	1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,5, 4, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5	13	блистер



## Наборы сверл по металлу P6M5

- Изготовлены из качественной стали M2 (P6M5)
- Сверла отличаются высокой производительностью
- Благодаря вышлифованному профилю сохраняют точное положение во время сверления
- Заточка режущей части под углом 135 градусов обеспечивает эффективный вход в материал
- Универсальный тип хвостовика - цилиндрический
- Удобно хранить и транспортировать: сверла упакованы в пластиковый кейс

Артикул	Материал стали	Упаковка, шт.	Материал кейса
KR-91-0635	P6M5	19	пластиковый

Диаметры сверл:  
1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10 мм