

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ HSS-G DIN 340 135°

**Сохраняет режущие свойства
до t 500 °С.**

Сверла RE:HARD HSS-G DIN 340 135° RE:HARD предназначены для сверления отверстий в различных металлах, включая сталь, чугун, цветные металлы и их сплавы. Благодаря высококачественной быстрорежущей стали (HSS) с добавлением кобальта и ванадия они устойчивы к высоким температурам и нагрузкам.

Для профессионального использования.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- не ломаются
- термостойкие
- легко «входят» в металл
- работают без вибрации и сколов
- оставляют «чистые» отверстия
- соответствуют стандарту DIN 340



| Артикул | Диаметр, мм | Общая длина, мм | Рабочая длина, мм | Материал изделия | Угол заточки, град | Тип хвостовика |
|-----------|-------------|-----------------|-------------------|------------------|--------------------|----------------|
| RHHSSG20 | 2 | 85 | 56 | HSS-G | 135 | ц/х |
| RHHSSG25 | 2,5 | 95 | 62 | | | |
| RHHSSG30 | 3 | 100 | 66 | | | |
| RHHSSG32 | 3,2 | 106 | 69 | | | |
| RHHSSG35 | 3,5 | 112 | 73 | | | |
| RHHSSG40 | 4 | 119 | 78 | | | |
| RHHSSG42 | 4,2 | 119 | 78 | | | |
| RHHSSG45 | 4,5 | 126 | 82 | | | |
| RHHSSG50 | 5 | 132 | 87 | | | |
| RHHSSG55 | 5,5 | 139 | 91 | | | |
| RHHSSG60 | 6 | 139 | 91 | | | |
| RHHSSG65 | 6,5 | 148 | 97 | | | |
| RHHSSG70 | 7 | 156 | 102 | | | |
| RHHSSG75 | 7,5 | 156 | 102 | | | |
| RHHSSG80 | 8 | 165 | 109 | | | |
| RHHSSG85 | 8,5 | 165 | 109 | | | |
| RHHSSG90 | 9 | 175 | 115 | | | |
| RHHSSG100 | 10 | 184 | 121 | | | |
| RHHSSG105 | 10,5 | 184 | 121 | | | |
| RHHSSG110 | 11 | 195 | 128 | | | |