



Сверла

Применение: для сверления в легированной и нелегированной углеродной стали, цветных металлах, пластмассах

- Шлифованные из полностью обработанной заготовки, прямой захват
- Покрытие - цвет янтаря и оксидированная спираль
- Материал HSS 9341 для всего сверла
- Верх под углом 135° для более лучшего сверления и отвода стружки
- Точное пробивание без биения
- Высокая прочность
- Твёрдость 62-66 HRC
- Тип спирали - N
- Класс точности сверления - A1



| Кат. № | Диаметр (D), мм | Полная длина (L), мм | Шт./Упак. |
|---|-----------------|----------------------|-----------|
| Стандартная рабочая длина: | | | |
| 20009280401 | 1.5 | 40 | 2 |
| 20009280501 | 2.0 | 49 | 2 |
| 20009280601 | 2.5 | 57 | 2 |
| 20009280701 | 3.0 | 61 | 2 |
| 20009280801 | 3.2 | 65 | 2 |
| 20009280901 | 3.5 | 70 | 2 |
| 20009280000 | 4.0 | 75 | 1 |
| 20009281000 | 4.2 | 75 | 1 |
| 20009281100 | 4.5 | 80 | 1 |
| 20009281200 | 4.8 | 86 | 1 |
| 20009281300 | 5.0 | 86 | 1 |
| 20009281400 | 5.5 | 93 | 1 |
| 20009280100 | 6.0 | 93 | 1 |
| 20009281500 | 6.5 | 101 | 1 |
| 20009280200 | 8.0 | 117 | 1 |
| 20009281600 | 8.5 | 117 | 1 |
| 20009281700 | 9.0 | 125 | 1 |
| 20009281800 | 9.5 | 125 | 1 |
| 20009280300 | 10.0 | 133 | 1 |
| 20009281900 | 11.0 | 142 | 1 |
| 20009282000 | 12.0 | 151 | 1 |
| 20009282100 | 13.0 | 151 | 1 |
| Сверла с увеличенной длиной, DIN340 Long: | | | |
| 20009282201 | 2.0 | 85 | 2 |
| 20009282301 | 2.5 | 95 | 2 |
| 20009282401 | 3.0 | 100 | 2 |
| 20009282501 | 3.2 | 106 | 2 |
| 20009282601 | 3.5 | 112 | 2 |
| 20009282700 | 4.0 | 119 | 1 |
| 20009282800 | 4.2 | 119 | 1 |
| 20009282900 | 4.5 | 126 | 1 |
| 20009283000 | 4.8 | 132 | 1 |
| 20009283100 | 5.0 | 132 | 1 |
| 20009283200 | 5.5 | 139 | 1 |
| 20009283300 | 6.0 | 139 | 1 |
| 20009283400 | 6.5 | 148 | 1 |
| 20009283500 | 8.0 | 165 | 1 |
| 20009283600 | 9.0 | 175 | 1 |
| 20009283700 | 10.0 | 184 | 1 |
| Сверла кобальтовые Cobalt: | | | |
| 20009284001 | 2.0 | 49 | 2 |
| 20009284101 | 2.5 | 57 | 2 |
| 20009284201 | 3.0 | 61 | 2 |
| 20009284301 | 3.2 | 65 | 2 |
| 20009284401 | 3.5 | 70 | 2 |
| 20009284500 | 4.0 | 75 | 1 |
| 20009284600 | 4.2 | 75 | 1 |
| 20009284700 | 4.5 | 80 | 1 |
| 20009284800 | 4.8 | 86 | 1 |
| 20009284900 | 5.0 | 86 | 1 |
| 20009285000 | 5.5 | 93 | 1 |
| 20009285100 | 6.0 | 93 | 1 |
| 20009285200 | 6.5 | 101 | 1 |
| 20009285300 | 8.0 | 117 | 1 |
| 20009285400 | 8.5 | 117 | 1 |
| 20009285500 | 9.0 | 125 | 1 |
| 20009285600 | 10.0 | 133 | 1 |