



**DH451050 Сверло твердосплавное с подводом СОЖ 5X6X28X66 Dream Drills Inox**

Код: 34498

**57 017 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



## ОПИСАНИЕ

Спиральное 3xD сверло из мелкозернистого твердого сплава, с ц/х, правое. Диаметр сверла **5** мм, хвостовик **6** мм, длина рабочей части **28** мм, общая длина **66** мм.

Допуск на наружный диаметр m7, допуск хвостовика h6. Угол спирали 30°, угол заточки при вершине 140°.

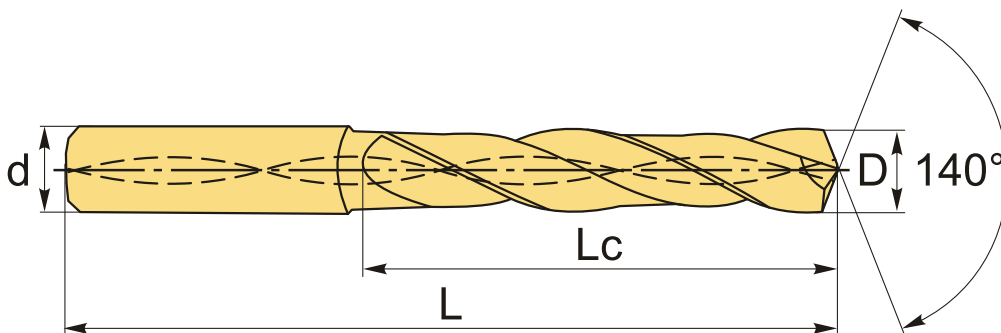
### Преимущества серии сверл DH451:

- Форма и геометрия канавок для отвода стружки специально спроектирована для обработки нержавеющей сталей.
- Эффективный отвод стружки благодаря специальной обработке поверхности инструмента.
- Специальная подточка перемычки обеспечивает точное центрирование сверла и эффективное формирование стружки.
- Благодаря покрытию TiAlN обеспечивается превосходное качество обработанной поверхности и увеличивается стойкость инструмента.
- Стандарт DIN 6537.
- Подача СОЖ до 20 bar.

**Первый выбор:** нелегированная сталь (13 HRC), низколегированная сталь (10 HRC), нержавеющая сталь (10-23 HRC), алюминиевый сплав (60-100 HB).

**Возможное применение:** нелегированная сталь (25 HRC), низколегированная сталь (29 HRC), алюминивно-литиевый сплав (75-130 HB), титановые сплавы (1050 Rm)

Группа обрабатываемых материалов по ISO: **P**, **M**, **N**, **S**.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

YG-1

Серия сверла:

DH451

|                     |  |
|---------------------|--|
| Глубина сверления:  | 3 x D  |
| Тип охлаждения:     | Внутренний   |
| Тип хвостовика:     | Цилиндрический   |
| Диаметр, D:         | 5 мм   |
| Обр-мый материал:   | P (сталь)<br>M (нержавеющая сталь)<br>N (цветные металлы)<br>S (жаропрочные) |
| L:                  | 66 мм  |
| Lc:                 | 28 мм  |
| d:                  | 6 мм   |
| Особенности сверла: | Укороченное  |
| Покрытие :          | AlTiN(TiAlN)   |
| Материал сверла:    | Твердый сплав  |
| Вес:                | 0.022 кг   |
| Вес:                | 0.022 кг   |

