



**DTX404042 Сверло твердосплавное по металлу  
4.2 мм 4.2X22X55 RCH Dream DrillX**

Код: 43986

**26 206 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



## ОПИСАНИЕ

Сверло спиральное монолитное из мелкозернистого твердого сплава, с цилиндрическим хвостовиком, правое. Диаметр сверла **4.2** мм, хвостовик **4.2** мм, длина рабочей части **22** мм, общая длина **55** мм.

Угол спирали 30°, угол заточки (угол при вершине) 140°. Материал сверла: мелкозернистый твердый сплав.

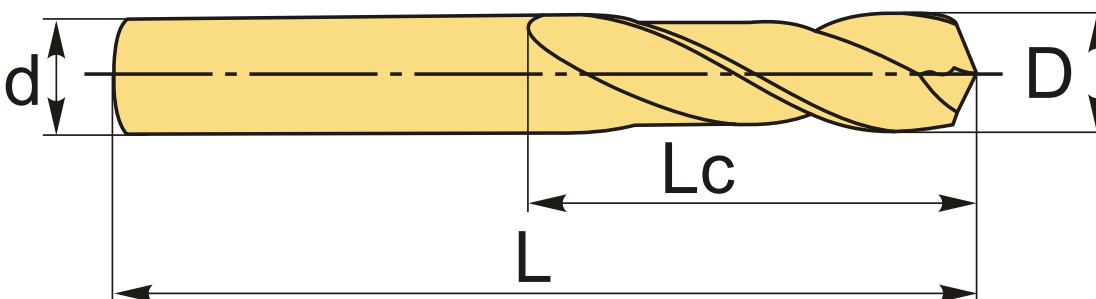
### Преимущества серии DTX404:

- Улучшенное покрытие увеличивает стойкость инструмента.
- Плавный процесс резания со снижением осевых усилий.
- Хорошо самоцентрируется даже в нестабильных условиях и при низких подачах.
- Отличное дробление и отвод стружки.
- Допуск на диаметр сверла m7, допуск на диаметр хвостовика h6.
- Стандарт DIN6539.
- Укороченное 3xD.
- Высокотехнологичное покрытие RCH сочетает лучшие свойства TiAlN и AlCrN, обеспечивает повышенную термостойкость.

**Первый выбор:** нелегированная сталь (13-28 HRC), низколегированная сталь (10-29 HRC), высоколегированная сталь (15 HRC), серый чугун (10 HRC), высокопрочный чугун (3 HRC) и ковкий чугун (HB130).

**Возможное применение:** нелегированная сталь (32 HRC), низколегированная сталь (32-38 HRC) и высоколегированная сталь (35 HRC), нержавеющая сталь (15-23 HRC), серый чугун (26 HRC), высокопрочный чугун (25 HRC) и ковкий чугун (21 HRC), закаленная сталь (55 HRC).

Группа обрабатываемых материалов по ISO: **Р**, **М**, **К**, **Н**.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

YG-1

Серия сверла:

DTX404

|                     |  |
|---------------------|--|
| Глубина сверления:  | 3 x D  |
| Тип охлаждения:     | Внешний  |
| Тип хвостовика:     | Цилиндрический   |
| Диаметр, D:         | 4.2 мм   |
| Обр-мый материал:   | Р (сталь)<br>М (нержавеющая сталь)<br>К (чугун)<br>Н (твердые материалы) |
| L:                  | 55 мм  |
| Lc:                 | 22 мм  |
| d:                  | 4.2 мм   |
| Особенности сверла: | Укороченное  |
| Покрытие :          | RCH  |
| Материал сверла:    | Твердый сплав  |
| Вес:                | 0.014 кг   |
| Вес:                | 0.014 кг   |

