

Сверло твердосплавное по металлу 12.6 мм
CA55-3-1260

Код: 21973

91 835 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



ОПИСАНИЕ

Сверло спиральное из твердого сплава, с цилиндрическим хвостовиком. Диаметр сверла 12.6 мм, длина рабочей части 40 мм, общая длина 75 мм.

Твердосплавные сверла по металлу с внешним охлаждением, общего назначения.

Угол заточки при вершине от 120° до 140°.

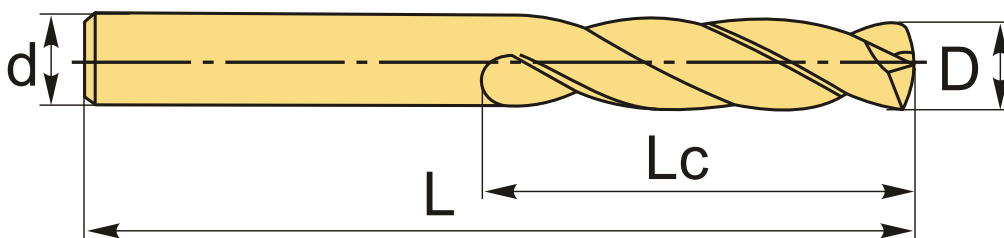
Сплав с содержанием Co 10% и размером зерна 0,6 мкм.

Покрытие: TiSiN, с высокой твердостью и хорошей износостойкостью.

Допуск диаметра каждого размера: 0.000 ~ -0.050

Подходит для сверления углеродистой, легированной стали, чугуна и закаленной стали (HRC55).

Группа обрабатываемых материалов по ISO: **P**, **K**, **H**.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------|---|
| Бренд: | CNCM |
| Серия сверла: | CA55-3 |
| Глубина сверления: | 3 x D |
| Тип охлаждения: | Внешний |
| Тип хвостовика: | Цилиндрический |
| Диаметр, D: | 12.6 мм |
| Обр-мый материал: | P (сталь) K (чугун) H (твердые материалы) |

L: 75 мм

Lc: 40 мм

d: 12.6 мм

Покрытие : TiSiN

Материал сверла: Твердый сплав

Вес: 0.104 кг

Вес: 0.104 кг

