



**Сверло твердосплавное по металлу 2.1 мм CA55-3-0210**

Код: 21868

**7 101 Т** с НДС (за 1шт.)

Бренд: CNCM



**ОПИСАНИЕ**

Сверло спиральное из твердого сплава, с цилиндрическим хвостовиком. Диаметр сверла 2.1 мм, длина рабочей части 18 мм, общая длина 38 мм.

Твердосплавные сверла по металлу с внешним охлаждением, общего назначения.

Угол заточки при вершине от 120° до 140°.

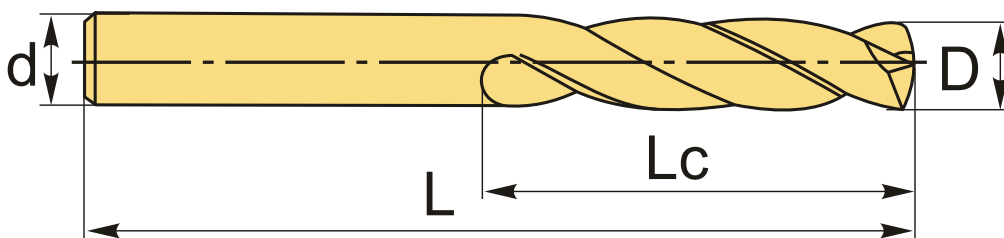
Сплав с содержанием Co 10% и размером зерна 0,6 мкм.

Покрытие: TiSiN, с высокой твердостью и хорошей износостойкостью.

Допуск диаметра каждого размера: 0.000 ~ -0.050

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

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



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Бренд:	CNCM
Серия сверла:	CA55-3
Глубина сверления:	3 x D
Тип охлаждения:	Внешний
Тип хвостовика:	Цилиндрический
Диаметр, D:	2.1 мм
Обр-мый материал:	Р (сталь) К (чугун) Н (твердые материалы)

L: 38 мм

Lc: 18 мм

d: 2.1 мм

Покрытие : TiSiN

Материал сверла: Твердый сплав

Вес: 0.005 кг

Вес: 0.005 кг

