



Сверло твердосплавное по металлу 8.8 мм CA55-3-0880

Код: 21935

**46 006 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



## ОПИСАНИЕ

Сверло спиральное из твердого сплава, с цилиндрическим хвостовиком. Диаметр сверла 8.8 мм, длина рабочей части 35 мм, общая длина 65 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: **Р**, **К**, **Н**.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                    |   |
|--------------------|---|
| Бренд:             | CNCM  |
| Серия сверла:      | CA55-3  |
| Глубина сверления: | 3 x D   |
| Тип охлаждения:    | Внешний   |
| Тип хвостовика:    | Цилиндрический                                  |
| Диаметр, D:        | 8.8 мм  |
| Обр-мый материал:  | Р (сталь)<br>К (чугун)<br>Н (твердые материалы) |

L: 65 мм

Lc: 35 мм

d: 8.8 мм

Покрытие : TiSiN

Материал сверла: Твердый сплав

Вес: 0.048 кг

Вес: 0.048 кг

