

CNGA120408M-2-BKN115P

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Ромб 80° \(С***\)](#)
4. [Геометрия: CNGA](#)
5. [Размер: 12](#)
6. [Радиус при вершине: 0.8](#)
7. CNGA120408M-2-BKN115P

Артикул:

CNGA120408M-2-BKN115P





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

6

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

CNGA

Форма пластины

Ромб 80° (C***)

Размер

12

Радиус RE

0.8

Обрабатываемый материал

К

D1

5.16

IC

12.13

LE

2.8

S

4.76

Задний угол

0° (*N**)

Конструкция пластины

с отверстием/без стружколома (**A)

Материал пластины

PCD

Сплав пластины

VKN115P

Стружколом

none