

## CNGG120408-SYF-RM2320

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Ромб 80° \(C\\*\\*\\*\)](#)
4. [Геометрия: CNGG](#)
5. [Размер: 12](#)
6. [Радиус при вершине: 0.8](#)
7. CNGG120408-SYF-RM2320

Артикул:

CNGG120408-SYF-RM2320





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

500

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

CNGG

Форма пластины

Ромб 80° (C\*\*\*)

Размер

12

Радиус RE

0.8

Обрабатываемый материал

M

Тип обработки 1

Чистовая

Получистовая

D1

5.16

IC

12.7

LE

12.9

S

4.76

Задний угол

0° (\*N\*\*)

Конструкция пластины

с отверстием/двухсторонний (\*\*G)

Материал пластины

твердый сплав с PVD

Сплав пластины

GM3220

Стружколом

YFS

Описание

Сплав данной пластины переработан и адаптирован под потребности и стандарты российского рынка металлообработки