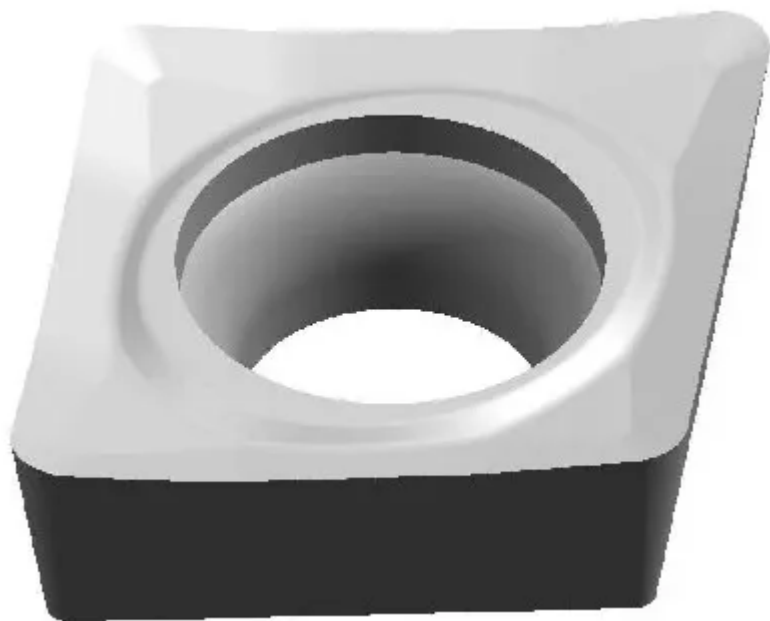


## CCGX120404-LA-RN1920

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Ромб 80° \(C\\*\\*\\*\)](#)
4. [Геометрия: CCGX](#)
5. [Размер: 12](#)
6. [Радиус при вершине: 0.4](#)
7. CCGX120404-LA-RN1920

Артикул:

CCGX120404-LA-RN1920





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

0

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

CCGX

Форма пластины

Ромб 80° (C\*\*\*)

Размер

12

Радиус RE

0.4

Обрабатываемый материал

N

Тип обработки 1

Чистовая

D1

5.5

IC

12.7

LE

12.9

S

4.76

Задний угол

7° (\*С\*\*)

Конструкция пластины

иная (\*\*X)

Материал пластины

металлокерамика без покрытия

Сплав пластины

GN9120

Стружколом

AL

Описание

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