

## CCGT060202-PG-RM2325

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Ромб 80° \(C\\*\\*\\*\)](#)
4. [Геометрия: CCGT](#)
5. [Размер: 06](#)
6. [Радиус при вершине: 0.2](#)
7. CCGT060202-PG-RM2325

Артикул:

CCGT060202-PG-RM2325





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

143

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

CCGT

Форма пластины

Ромб 80° (C\*\*\*)

Размер

06

Радиус RE

0.2

Обрабатываемый материал

M

Тип обработки 1

Чистовая

D1

2.8

IC

6.35

LE

6.5

S

2.38

Задний угол

7° (\*C\*\*)

Конструкция пластины

отверстие с зенковкой 40°-60°/односторонний (\*\*\*)T)

Материал пластины

твердый сплав с CVD

Сплав пластины

GM3225

Стружколом

GP

Описание

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