

CCGW060202L-2-BHC125P

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Ромб 80° \(С***\)](#)
4. [Геометрия: CCGW](#)
5. [Размер: 06](#)
6. [Радиус при вершине: 0.2](#)
7. CCGW060202L-2-BHC125P

Артикул:

CCGW060202L-2-BHC125P





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

6

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

CCGW

Форма пластины

Ромб 80° (C***)

Размер

06

Радиус RE

0.2

Обрабатываемый материал

H

Тип обработки 1

Чистовая

D1

2.8

IC

6.35

LE

2

S

2.38

Задний угол

7° (*C**)

Конструкция пластины

отверстие с зенковкой 40°-60°/без стружколома (**W)

Материал пластины

CBN с покрытием

Сплав пластины

ВНС125Р

Стружколом

none