

[DCGW070204L-2-BHC125P](#)

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Ромб 55° \(D***\)](#)
4. [Геометрия: DCGW](#)
5. [Размер: 07](#)
6. [Радиус при вершине: 0.4](#)
7. DCGW070204L-2-BHC125P

Артикул:

DCGW070204L-2-BHC125P





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

0

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

DCGW

Форма пластины

Ромб 55° (D***)

Размер

07

Радиус RE

0.4

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

ВНС115Р

Стружколом

none