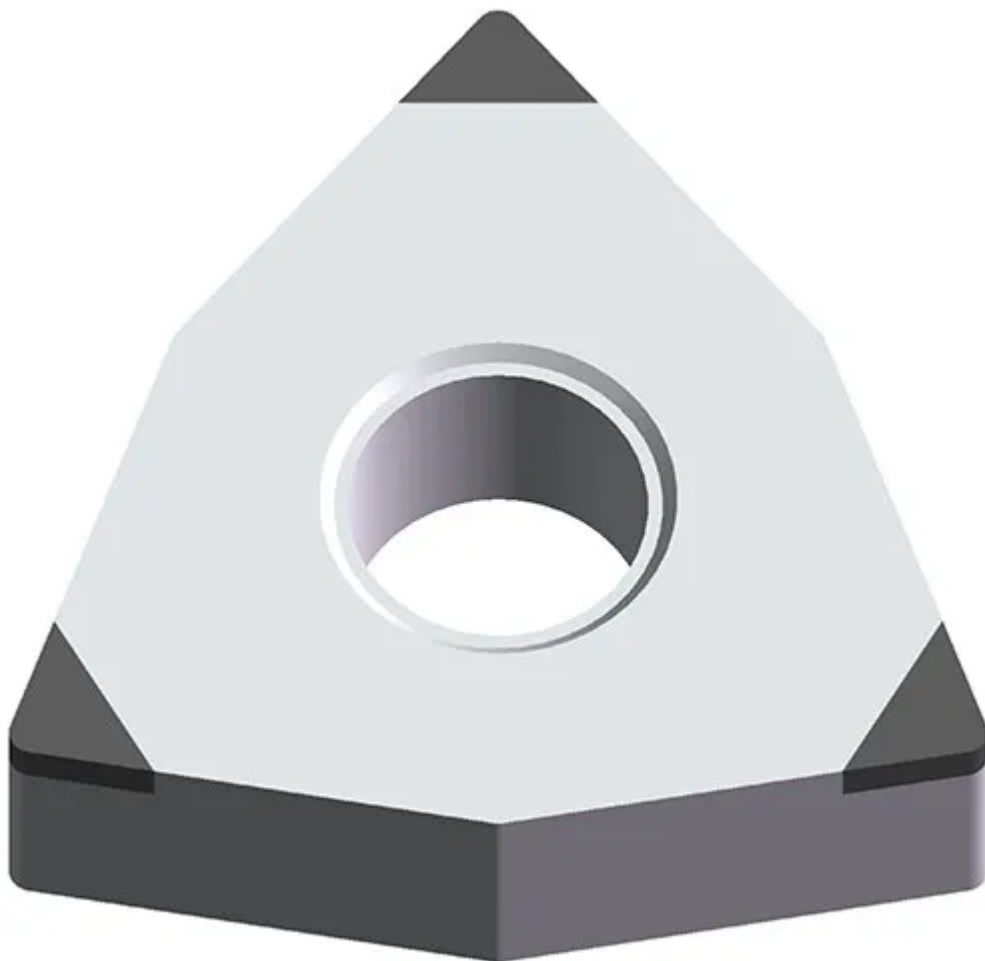


WNGA080408H-3-BHC125P

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Ломаный треугольник 80° \(W***\)](#)
4. [Геометрия: WNGA](#)
5. [Размер: 08](#)
6. [Радиус при вершине: 0.8](#)
7. WNGA080408H-3-BHC125P

Артикул:

WNGA080408H-3-BHC125P





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

0

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

WNGA

Форма пластины

Ломаный треугольник 80° (W***)

Размер

08

Радиус RE

0.8

Обрабатываемый материал

H

Тип обработки 1

Чистовая

D1

5.16

IC

12.7

LE

8.7

S

4.76

Задний угол

0° (*N**)

Конструкция пластины

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

Материал пластины

CBN с покрытием

Сплав пластины

ВНС115P

Стружколом

none