

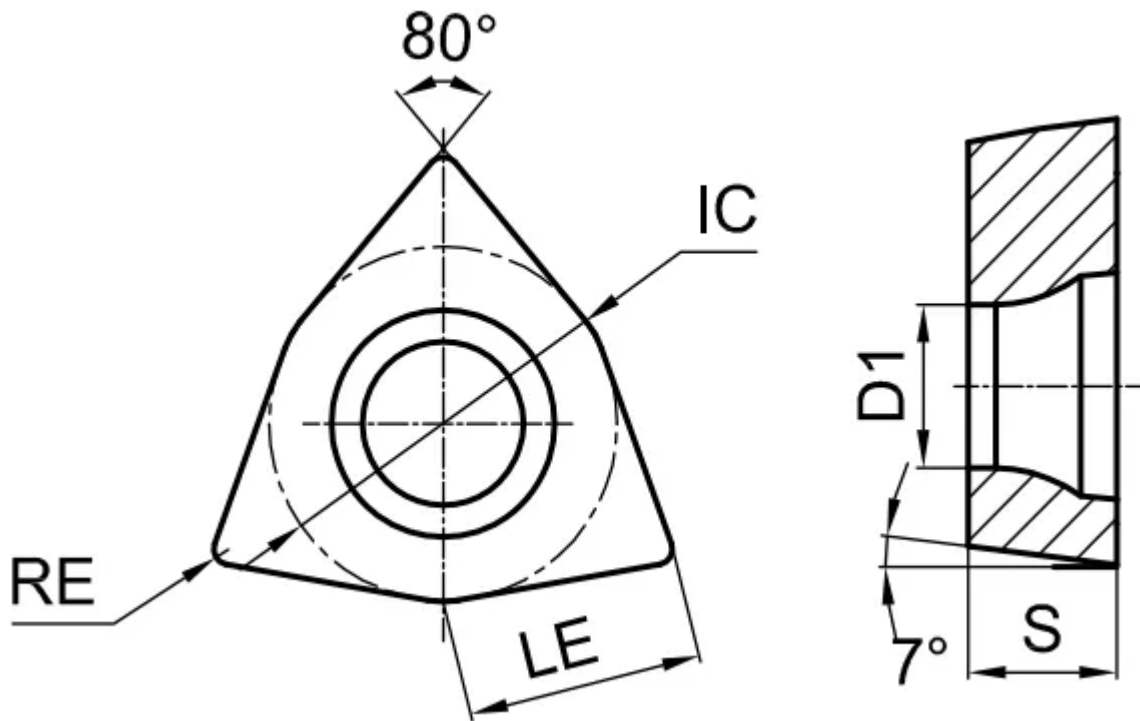
WCMT06T304-PG-RP2125

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Ломаный треугольник 80° \(W***\)](#)
4. [Геометрия: WCMT](#)
5. [Размер: 06](#)
6. [Радиус при вершине: 0.4](#)
7. WCMT06T304-PG-RP2125

Артикул:

WCMT06T304-PG-RP2125





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

10

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

WCMT

Форма пластины

Ломаный треугольник 80° (W***)

Размер

06

Радиус RE

0.4

Обрабатываемый материал

P

K

Тип обработки 1

Чистовая

D1

4.4

IC

9.525

LE

6.5

S

3.97

Задний угол

7° (*C**)

Конструкция пластины

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

Материал пластины

твердый сплав с CVD

Сплав пластины

RP2125

Стружкойлом

PG