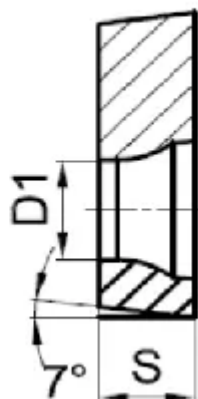
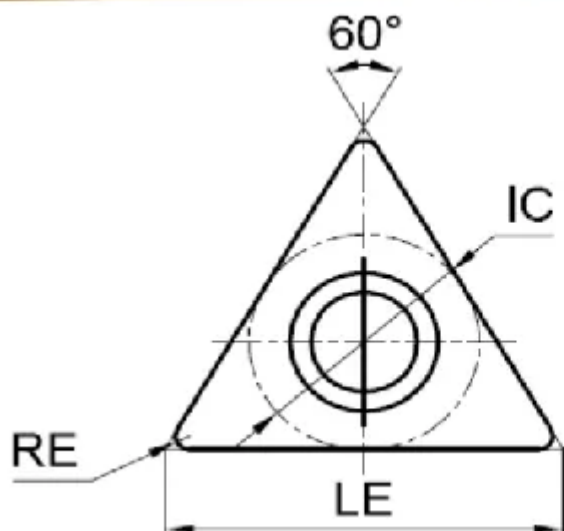


## TCMT16T308-PG-RP2125

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Треугольник 60° \(T\\*\\*\\*\)](#)
4. [Геометрия: TCMT](#)
5. [Размер: 16](#)
6. [Радиус при вершине: 0.8](#)
7. TCMT16T308-PG-RP2125

Артикул:

TCMT16T308-PG-RP2125



[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

10

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

ТСМТ

Форма пластины

Треугольник 60° (Т\*\*\*)

Размер

16

Радиус RE

0.8

Обрабатываемый материал

P

K

Тип обработки 1

Чистовая

D1

4.8

IC

9.529

LE

16.9

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