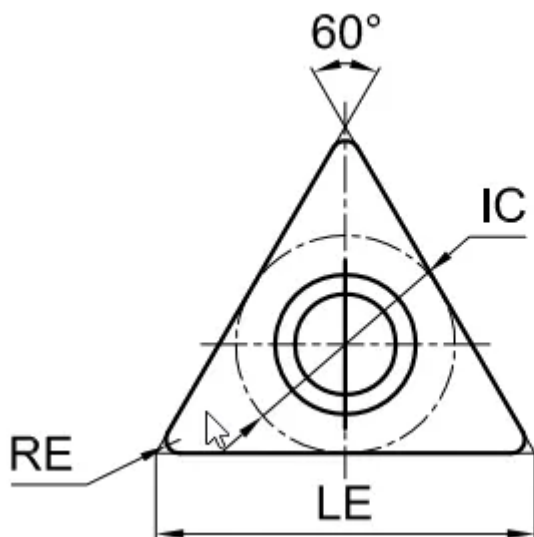


TPGT080202L-G-GAT7120

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Треугольник 60° \(Т***\)](#)
4. [Геометрия: TPGT](#)
5. [Размер: 08](#)
6. [Радиус при вершине: 0.2](#)
7. TPGT080202L-G-GAT7120

Артикул:

TPGT080202L-G-GAT7120



[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

0

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

TPGT

Форма пластины

Треугольник 60° (Т***)

Размер

08

Радиус RE

0.2

Обрабатываемый материал

P

M

Тип обработки 1

Чистовая

Получистовая

D1

2.3

IC

4.76

LE

8.2

S

2.38

Задний угол

11° (*P**)

Конструкция пластины

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

Материал пластины

твердый сплав с PVD

Сплав пластины

GAT7120

Стружкойлом

G