

## [TBGT060104L-P-GAT7120](#)

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Треугольник 60° \(Т\\*\\*\\*\)](#)
4. [Геометрия: TBGT](#)
5. [Размер: 06](#)
6. [Радиус при вершине: 0.4](#)
7. TBGT060104L-P-GAT7120

Артикул:

TBGT060104L-P-GAT7120



[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

0

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

ТВГТ

Форма пластины

Треугольник 60° (Т\*\*\*)

Размер

06

Радиус RE

0.4

Обрабатываемый материал

P

M

Тип обработки 1

Чистовая

D1

2.3

IC

3.97

LE

6.9

S

1.59

Задний угол

5° (\*B\*\*)

Конструкция пластины

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

Материал пластины

твердый сплав с PVD

Сплав пластины

GAT7120

Стружколом

P