

# TNGG160402R-P-GAT7125

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Треугольник 60° \(T\\*\\*\\*\)](#)
4. [Геометрия: TNGG](#)
5. [Размер: 16](#)
6. [Радиус при вершине: 0.2](#)
7. TNGG160402R-P-GAT7125

Артикул:

TNGG160402R-P-GAT7125





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

0

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

TNGG

Форма пластины

Треугольник 60° (T\*\*\*)

Размер

16

Радиус RE

0.2

Обрабатываемый материал

P

M

Тип обработки 1

Чистовая

D1

3.81

IC

9.525

LE

16.5

S

4.76

Задний угол

0° (\*N\*\*)

Конструкция пластины

с отверстием/двухсторонний (\*\*G)

Материал пластины

твердый сплав с PVD

Сплав пластины

GAT7125

Стружколом

P