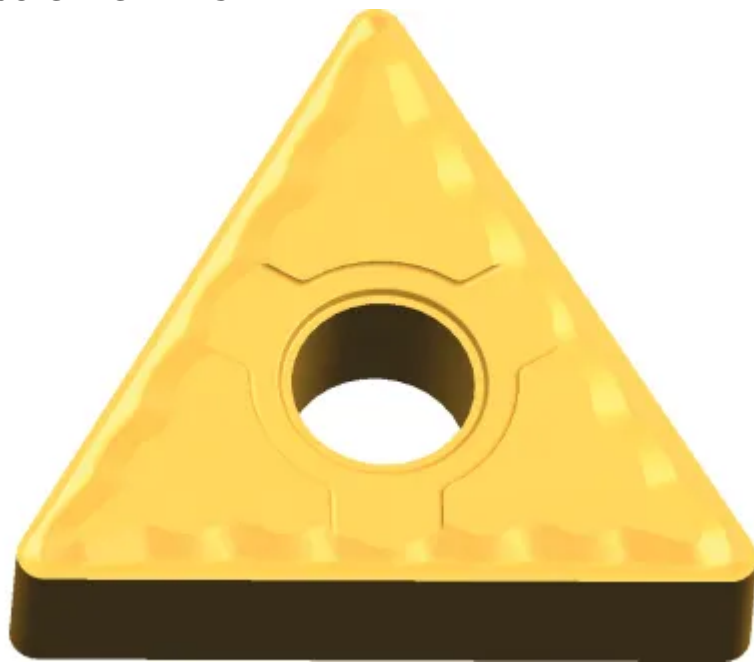


# TNMG160408-GM-GP1225

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Треугольник 60° \(T\\*\\*\\*\)](#)
4. [Геометрия: TNMG](#)
5. [Размер: 16](#)
6. [Радиус при вершине: 0.8](#)
7. TNMG160408-GM-GP1225

Артикул:

TNMG160408-GM-GP1225





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

10

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

TNMG

Форма пластины

Треугольник 60° (T\*\*\*)

Размер

16

Радиус RE

0.8

Обрабатываемый материал

P

K

Тип обработки 1

Получистовая

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 CVD

Сплав пластины

GP1225

Стружколом

GM