

## **SNMG120412-QM-GP1225**

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Квадрат 90° \(S\\*\\*\\*\)](#)
4. [Геометрия: SNMG](#)
5. [Размер: 12](#)
6. [Радиус при вершине: 1.2](#)
7. SNMG120412-QM-GP1225

Артикул:

SNMG120412-QM-GP1225





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

9

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

SNMG

Форма пластины

Квадрат 90° (S\*\*\*)

Размер

12

Радиус RE

1.2

Обрабатываемый материал

P

K

Тип обработки 1

Получистовая

D1

5.41

IC

12.7

LE

12.7

S

4.101

Задний угол

0° (\*N\*\*)

Конструкция пластины

с отверстием/двухсторонний (\*\*G)

Материал пластины

твердый сплав с CVD

Сплав пластины

GP1225

Стружколом

QM