

SNMG190612-GM-GP1225

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Квадрат 90° \(S***\)](#)
4. [Геометрия: SNMG](#)
5. [Размер: 19](#)
6. [Радиус при вершине: 1.2](#)
7. SNMG190612-GM-GP1225

Артикул:

SNMG190612-GM-GP1225





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

47

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

SNMG

Форма пластины

Квадрат 90° (S***)

Размер

19

Радиус RE

1.2

Обрабатываемый материал

P

K

Тип обработки 1

Чистовая

Получистовая

D1

7.94

IC

19.05

LE

19.05

S

6.35

Задний угол

0° (*N**)

Конструкция пластины

с отверстием/двухсторонний (**G)

Материал пластины

твердый сплав с CVD

Сплав пластины

GP1225

Стружколом

GM