

## SNMM250924-PY1-GP1225

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Квадрат 90° \(S\\*\\*\\*\)](#)
4. [Геометрия: SNMM](#)
5. [Размер: 25](#)
6. [Радиус при вершине: 2.4](#)
7. SNMM250924-PY1-GP1225

Артикул:

SNMM250924-PY1-GP1225





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

4

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

SNMM

Форма пластины

Квадрат 90° (S\*\*\*)

Размер

25

Радиус RE

2.4

Обрабатываемый материал

P

K

Тип обработки 1

Черновая

D1

9.12

IC

25.4

LE

25.4

S

9.52

Задний угол

0° (\*N\*\*)

Конструкция пластины  
с отверстием/односторонний (\*\*M)

Материал пластины  
твердый сплав с CVD

Сплав пластины

GP1225

Стружколом

PY1