

[SNMM250924-QH-GPT6120](#)

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Квадрат 90° \(S***\)](#)
4. [Геометрия: SNMM](#)
5. [Размер: 09](#)
6. [Радиус при вершине: 2.4](#)
7. SNMM250924-QH-GPT6120

Артикул:

SNMM250924-QH-GPT6120





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

0

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

SNMM

Форма пластины

Квадрат 90° (S***)

Размер

09

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

GPT6120

Стружколом

QH