

SNMG120408-RQ-RPT1610

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Квадрат 90° \(S***\)](#)
4. [Геометрия: SNMG](#)
5. [Размер: 12](#)
6. [Радиус при вершине: 0.8](#)
7. SNMG120408-RQ-RPT1610

Артикул:

SNMG120408-RQ-RPT1610





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

0

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

SNMG

Форма пластины

Квадрат 90° (S***)

Размер

12

Радиус RE

0.8

Обрабатываемый материал

P

M

Тип обработки 1

Черновая

D1

5.33

IC

12.7

LE

12.7

S

4.93

Задний угол

0° (*N**)

Конструкция пластины

с отверстием/двухсторонний (**G)

Материал пластины

твердый сплав с CVD

Сплав пластины

RPT1610

Стружколом

RQ