

## **SNMG120408-ML-RM1125**

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-ML-RM1125

Артикул:

SNMG120408-ML-RM1125





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

68

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

SNMG

Форма пластины

Квадрат 90° (S\*\*\*)

Размер

12

Радиус RE

0.8

Обрабатываемый материал

M

Тип обработки 1

Получистовая

D1

5.26

IC

12.7

LE

12.7

S

4.86

Задний угол

0° (\*N\*\*)

Конструкция пластины

с отверстием/двухсторонний (\*\*G)

Материал пластины

твердый сплав с CVD

Сплав пластины

GM1125

Стружколом

LM

Описание

Сплав данной пластины переработан и адаптирован под потребности и стандарты российского рынка металлообработки