

[SNMG120408-RL-RM2325](#)

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-RL-RM2325

Артикул:

SNMG120408-RL-RM2325





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

40

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

Черновая

D1

5.31

IC

12.7

LE

12.7

S

4.91

Задний угол

0° (*N**)

Конструкция пластины

с отверстием/двухсторонний (**G)

Материал пластины

твердый сплав с PVD

Сплав пластины

GM3225

Стружколом

LR

Описание

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