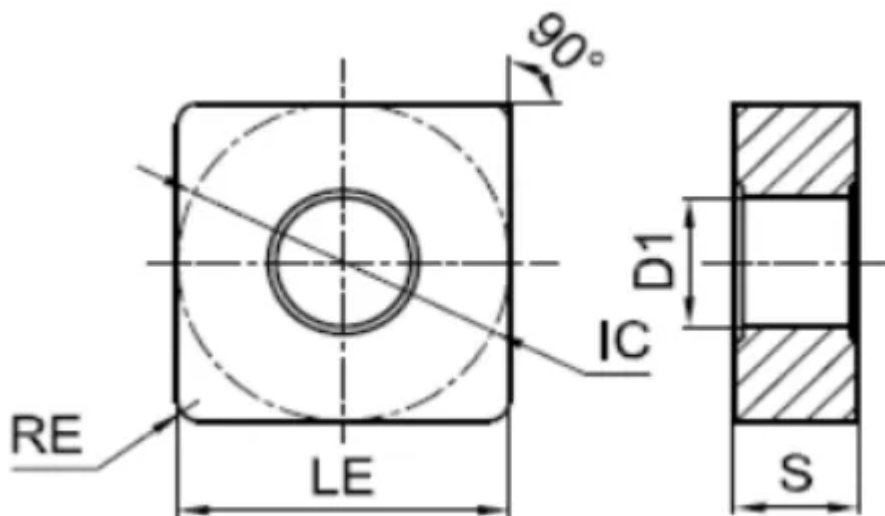


SNMG120404R-SV-GP1225

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Квадрат 90° \(S***\)](#)
4. [Геометрия: SNMG](#)
5. [Размер: 12](#)
6. [Радиус при вершине: 0.4](#)
7. SNMG120404R-SV-GP1225

Артикул:

SNMG120404R-SV-GP1225



[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

150

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

SNMG

Форма пластины

Квадрат 90° (S***)

Размер

12

Радиус RE

0.4

Обрабатываемый материал

P

K

Тип обработки 1

Получистовая

D1

5.18

IC

12.7

LE

12.7

S

4.78

Задний угол

0° (*N**)

Конструкция пластины

с отверстием/двухсторонний (**G)

Материал пластины

твердый сплав с PVD

Сплав пластины

GP1225

Стружколом

LM