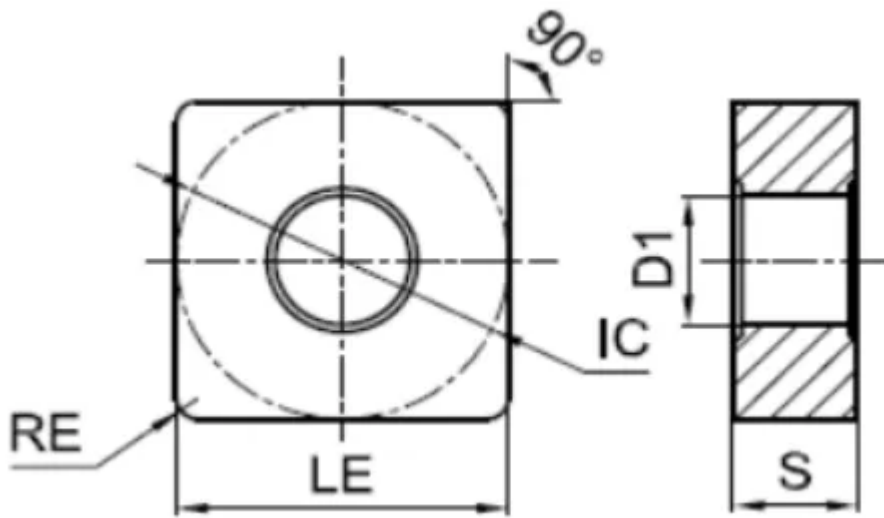


SNMG090308-QF-GP1225

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Квадрат 90° \(S***\)](#)
4. [Геометрия: SNMG](#)
5. [Размер: 09](#)
6. [Радиус при вершине: 0.8](#)
7. SNMG090308-QF-GP1225

Артикул:

SNMG090308-QF-GP1225



[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

58

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

SNMG

Форма пластины

Квадрат 90° (S***)

Размер

09

Радиус RE

0.8

Обрабатываемый материал

P

K

Тип обработки 1

Чистовая

D1

3.81

IC

9.525

LE

9.525

S

3.18

Задний угол

0° (*N**)

Конструкция пластины

с отверстием/двухсторонний (**G)

Материал пластины

твердый сплав с CVD

Сплав пластины

GP1225

Стружколом

QF