

## SNMM250924-LR-YBC252

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Квадрат 90° \(S\\*\\*\\*\)](#)
4. [Геометрия: SNMM](#)
5. [Размер: 25](#)
6. [Радиус при вершине: 2.4](#)
7. SNMM250924-LR-YBC252

Артикул:

SNMM250924-LR-YBC252





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

5

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[ZCC-CT](#)

Геометрия

SNMM

Форма пластины

Квадрат 90° (S\*\*\*)

Размер

25

Радиус RE

2.4

Обрабатываемый материал

P

Тип обработки 1

Черновая

D1

9.12

IC

25.4

LE

25.4

S

9.525

Задний угол

0° (\*N\*\*)

Конструкция пластины

с отверстием/односторонний (\*\*M)

Материал пластины

твердый сплав с CVD

Стружколом

LR