

SNMM250924-HPR YBC352

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-HPR YBC352

Артикул:

SNMM250924-HPR YBC352





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

1

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

ER