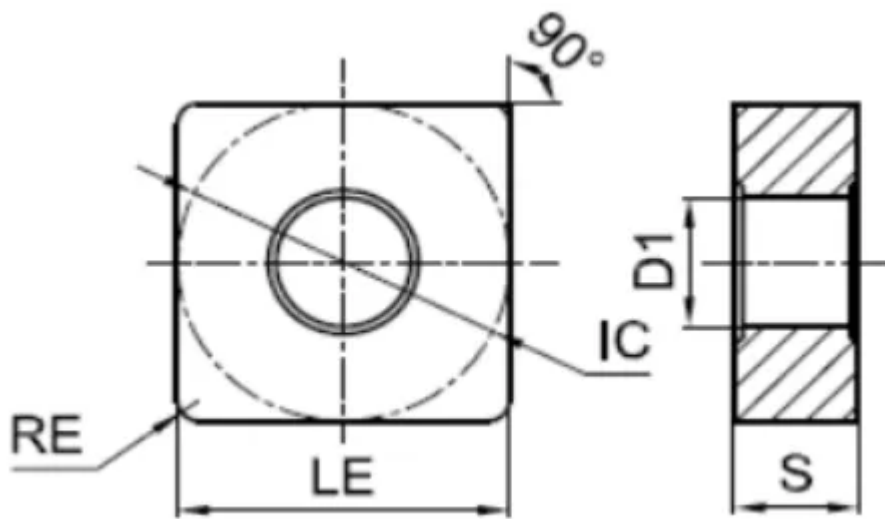


SNMM250724-HTR-TPC130

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Квадрат 90° \(S***\)](#)
4. [Геометрия: SNMM](#)
5. [Размер: 25](#)
6. [Радиус при вершине: 2.4](#)
7. SNMM250724-HTR-TPC130

Артикул:

SNMM250724-HTR-TPC130



[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

9

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[TACTIC](#)

Геометрия

SNMM

Форма пластины

Квадрат 90° (S***)

Размер

25

Радиус RE

2.4

Обрабатываемый материал

P

M

Тип обработки 1

Черновая

D1

9.21

IC

25.4

LE

25.4

S

7.94

Задний угол

0° (*N**)

Конструкция пластины

с отверстием/односторонний (**M)

Материал пластины

твердый сплав с CVD

Сплав пластины

TPC130

Стружколом

HTR