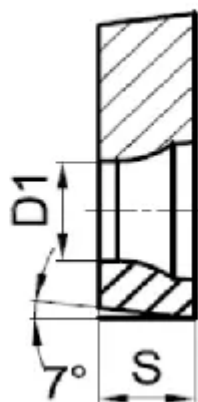
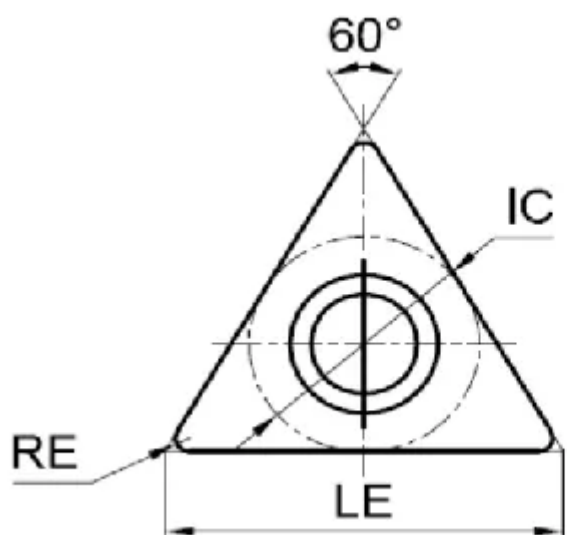


ТСМТ16Т308-CHR-ТПС125

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Треугольник 60° \(Т***\)](#)
4. [Геометрия: ТСМТ](#)
5. [Размер: 16](#)
6. [Радиус при вершине: 0.8](#)
7. ТСМТ16Т308-CHR-ТПС125

Артикул:

ТСМТ16Т308-CHR-ТПС125



[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

50

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[TACTIC](#)

Геометрия

ТСМТ

Форма пластины

Треугольник 60° (Т***)

Размер

16

Радиус RE

0.8

Обрабатываемый материал

P

Тип обработки 1

Черновая

D1

4.4

IC

9.525

LE

16.5

S

3.97

Задний угол

7° (*C**)

Конструкция пластины

отверстие с зенковкой 40°-60°/односторонний (**T)

Материал пластины

твердый сплав с CVD

Сплав пластины

TPC125

Стружкойлом

CHR