

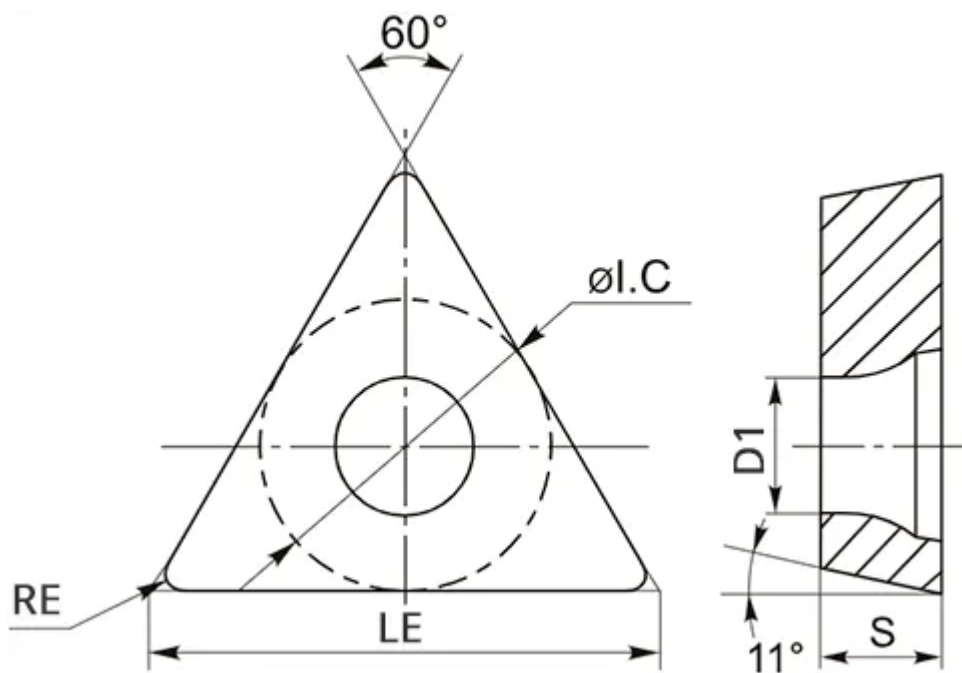
TPGH110302L-P-GP91TF

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Треугольник 60° \(Т***\)](#)
4. [Геометрия: TPGH](#)
5. [Размер: 11](#)
6. [Радиус при вершине: 0.2](#)
7. TPGH110302L-P-GP91TF

Артикул:

TPGH110302L-P-GP91TF





[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

0

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

TPGH

Форма пластины

Треугольник 60° (Т***)

Размер

11

Радиус RE

0.2

Обрабатываемый материал

P

M

K

Тип обработки 1

Чистовая

D1

3.4

IC

6.35

LE

11

S

3.18

Задний угол

11° (*P**)

Конструкция пластины

отверстие с зенковкой 70°-90°/односторонний (***)H)

Материал пластины

металлокерамика без покрытия

Сплав пластины

GP91TF

Стружкойлом

P