

## VBGT110304R-S-GP91TF

1. [Главная](#)
2. [Все пластины](#)
3. [Форма пластины: Ромб 35° \(V\\*\\*\\*\)](#)
4. [Геометрия: VBGT](#)
5. [Размер: 11](#)
6. [Радиус при вершине: 0.4](#)
7. VBGT110304R-S-GP91TF

Артикул:

VBGT110304R-S-GP91TF



[В корзину](#)



[View PDF](#)



Количество на складе

90

Тип

пластина токарная твердосплавная

Бренд

[GESAC](#)

Геометрия

VBGT

Форма пластины

Ромб 35° (V\*\*\*)

Размер

11

Радиус RE

0.4

Обрабатываемый материал

P

M

K

Тип обработки 1

Чистовая

Получистовая

D1

2.8

IC

6.35

LE

11.2

S

3.18

Задний угол

5° (\*B\*\*)

Конструкция пластины

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

Материал пластины

твердый сплав с PVD

Сплав пластины

GP91TF

Стружколом

S