

## Стекло защитное нижнее 30x5мм 10кВт Raytools

Артикул: 211LCG0068



**Ваша цена:**

**Р.**

 **Нет в наличии**

### Характеристики:

Бренд Raytools  
Бренд Raytools

### Описание

Стекло защитное D30мм\*5мм. Совместимо и применяется в лазерных станках с головками Raytools® (BS04K), BODOR® (GN2A, GN3A, GNT6), WSX® (NC30A, NC30C, NC30E), Precitec®, Trumpf®, SUP (CQWY), OSPRI®, Hans® и другими головками использующими данный типоразмер. Стекло служит для защиты внутренних частей оптической головки для резки и сварки металла с волоконным и твердотельным лазером.

Защитное стекло является плоскопараллельным окном, диаметром 30 мм, толщиной 5 мм, устанавливаются перед линзой и служат барьером между линзой и рабочей зоной. Стабильно работает на длине волны генерации лазера 1064 - 1080 нм. Пропускная способность: 99.5%. Лучевая стойкость защитного покрытия 20 кВт/см<sup>2</sup>. Предназначено для работы с лазерами мощностью до 10 кВт.

Преимущества использования защитных стекол от HYPOWER:

Высокая температурная стойкость благодаря качественному импортному материалу,

Большая степень пропускания лазерного луча за счёт технологичного двухстороннего просветляющего покрытия,

Длительный срок службы,

Высокая эффективность.

Изготовлено с нанесением просветляющего покрытия на обе поверхности с соблюдением всех необходимых стандартов качества, технических и геометрических параметров изделий данного типа. В результате применения, защитное стекло гарантирует сохранение расчётных параметров в течение длительного времени и обеспечивает высокую мощность работы оборудования лазерной резки.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в  
(3852) 22-60-20  
Email: [info@gensnab.pro](mailto:info@gensnab.pro)

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>  
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)  
 [gensnab.pro](#)

