

## Стекло защитное нижнее 37x7,0мм 15кВт Raytools

Артикул: 110255IAG0004 (P0595-58601)



**Ваша цена:**

**Р.**



**Нет в наличии**

### Характеристики:

Бренд Raytools  
Бренд Raytools

### Описание

Защитное стекло для лазерного станка, диаметром 37 мм, толщиной 7 мм. Применяется в лазерных станках Precitec® (ProCutter), Raytools® (BM114, BM115, BM116, BM06K, BD08K, BS08K, BS12K), Vodor®, IPG®, WSX® (NC60, NC63A, NC63C, NC150). Стекла служат для защиты внутренних частей оптической головки лазерного станка резки и сварки металла с волоконным и твердотельным лазером. Также подходит для головок других производителей, где используется данный типоразмер.

Защитное стекло является плоскопараллельным окном, устанавливается перед линзой и служит барьером между линзой и рабочей зоной. Стабильно работает на длине волны генерации лазера 1064 нм. Пропускная способность: 99.5%. Лучевая стойкость защитного покрытия 20 кВт/см<sup>2</sup>. Предназначено для работы с лазерами мощностью до 15 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](#)

