

## BT240/BT240S Стекло защитное нижнее 27,9x4,1мм 6кВт Raytools

Артикул: 211LCG0035



Ваша цена:

Р.

 Нет в наличии

### Характеристики:

Бренд Raytools  
Бренд Raytools

### Описание

Защитное стекло для лазерного станка, артикул 211LCG0035. Применяется в лазерных станках и головках Raytools® (BT210, BT210S, BT240, BT240S, VM109, VM110, VM111, BD04K, BW210), Bodor® 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, диаметром 27,9 мм, толщиной 4,1 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 6 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.

Подходит / совместим с: Raytools

Лазерная головка

BT210, BT210S, BT240, BT240S, VM109, VM110, VM111, BD04K, VM04K, BW210

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

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

 gensnabpro  
 gensnab.pro

