

Стекло защитное верхнее 24,9x1,5мм 10кВт Raytools

Артикул: 211LCG0020



Ваша цена:

Р.

 Нет в наличии

Характеристики:

Бренд Raytools
Бренд Raytools

Описание

Защитное стекло для лазерного станка, артикул 211LCG0020. Применяется в лазерных станках и головках Raytools® (BT210S, BT240S, BM109, BM110, BM111, BS04K, BD04K, BM06K), Bodor® (GN2A, GN3A) 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 24,9 мм, толщиной 1,5 мм, устанавливаются перед линзой и служат 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/см². 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

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

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

