

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЛАЗЕРНАЯ РЕЗКА МЕТАЛЛА

- ✓ любой сложности
- ✓ с минимизацией затрат для клиента



Современное оборудование

Оптоволоконный лазерный станок **BODOR 12 000W**

Основные характеристики

Рабочее поле **12 500x2 600 мм**

Обрабатываемые толщины от **3мм** до **45 мм**

Мощность лазера **12 000 Вт**

Высокая скорость работы

Лазерная **3D** резка

Точность позиционирования **0.05 мм**

Обработка внутренних и внешних краев изделий под различные формы фаски

Возможные формы фаски:

А - образный скос

V - образный скос

У - образный скос

Х - образный скос

К - образный скос

✓ Отсутствует необходимость в дополнительной обработке деталей



✓ **Высокая скорость работы**

Высокая скорость резки и производительность оборудования позволяют добиться низкой себестоимости изделий

✓ **Чистая и ровная кромка**

После обработки лазером не остается окалины на кромках изделия, даже при резке изделий с очень сложным контуром

✓ **Экономия на материалах**

Автоматизированное производство, в совокупности с эффективным расположением изделий на листе позволяет свести потери материала к минимуму

✓ **Бесконтактная резка металла**

Благодаря отсутствию термической деформации изделий во время обработки металла, существует возможность обработки тонких листов металла с высокой степенью точности

✓ **Широкий диапазон допустимых толщин металла**

Мощный лазерный станок BODOR Laser 12 000W позволяет обработать изделия от 3мм до 45мм

✓ **Автоматизация процесса**

Компьютерное программное управление сводит ошибки к минимуму

Лазерная резка листового металла из:

✓ Черной стали

✓ Оцинкованной стали

✓ Нержавеющей стали

✓ Алюминиевых сплавов

✓ Легированных сталей

Преимущества лазерной резки для разных видов металла

Сталь 3

Тонкие листы металла не деформируются, благодаря бесконтактной резки и сфокусированному лучу

Нержавеющая сталь

Очень твердый металл. Резка на лазере выполняется значительно быстрее, по сравнению с механическим способом

Алюминий

Во время механической резки мягких металлов сложно сохранить остроту кромки. При лазерной резке таких проблем не возникает

Почему стоит выбрать именно нас?

- ✓ Собственная производственная площадка
- ✓ Индивидуальный подход к каждому клиенту
- ✓ Кратчайшие сроки выполнения заказов
- ✓ Реализация проектов под ключ
- ✓ Высококвалифицированный персонал
- ✓ Современное оборудование
- ✓ Строгий контроль качества изготовления
- ✓ Доставка готовой продукции

Контакты

Адрес

Московская область, пос. им. Воровского, ул. Воровского, д.12

Телефон/факс

+7 (495) 132-00-92

Электронная почта

order@rusmetprom.ru

Сайт

<https://rusmetprom.ru>

Время работы

с 9:00 до 18:00