

Гидроабразивная резка по любой поверхности. Резка по металлу и т.п.

Гидроабразивная резка по любой поверхности

9 причин работать с нами:

1. Нет ограничений по толщине
2. Нет проблем с отражающими материалами, вроде меди или алюминия
3. Нет нагрева и, следовательно, нет зон термического влияния.
4. Гидроабразивная струя может резать материалы, чувствительные к - температуре, такие как резина, пластмасса, композитные материалы и -даже стекло, камень и очень твердая керамика.
5. Когда меняется материал, нужно лишь поменять скорость раскроя. Не надо -менять газ или оптику или что-либо еще.
6. Легко можно устанавливать дополнительные режущие головки для -увеличения продуктивности.
7. Обслуживание лазерного оборудования более сложное и требует особых знаний.
8. Расстояние между режущей головкой и материалом не столь важно, как в случае с лазером.
9. Оборудование для гидроабразивной резки стоит значительно меньше, чем оборудование для раскроя лазером.

Интересно? Звони! +7 747 271 11 19

AvizInfo.kz

Алматы, Казахстан

9 ПРИЧИН РАБОТАТЬ С НАМИ:

1. Нет ограничений по толщине
2. Нет проблем с отражающими материалами, вроде меди или алюминия
3. Нет нагрева и, следовательно, нет зон термического влияния.
4. Гидроабразивная струя может резать материалы, чувствительные к -температуре, такие как резина, пластмасса, композитные материалы и -даже стекло, камень и очень твердая керамика.
5. Когда меняется материал, нужно лишь поменять скорость раскроя. Не надо -менять газ или оптику или что-либо еще.
6. Легко можно устанавливать дополнительные режущие головки для -увеличения продуктивности.
7. Обслуживание лазерного оборудования более сложное и требует особых знаний.
8. Расстояние между режущей головкой и материалом не столь важно, как в случае с лазером.
9. Оборудование для гидроабразивной резки стоит значительно меньше, чем оборудование для раскроя лазером.

Подробнее на <http://zlatar.kz/>

ИНТЕРЕСНО? ЗВОНИТЕ! +7 747 271 11 19

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Фирма Фирма

8 707 165 80 60