

Качественная аргонная сварка.



Красноярск, Россия

Сварка аргоном является едва ли не единственным методом ремонта некоторых деталей автомобиля, в составе которых есть алюминий, титан, чугун, нержавеющая сталь, медь.

Популярность этого вида сварки обусловлена её характеристиками - смешение электрической и газовой сварки, что позволяет существенно расширить область применения этого вида работ. Сварка аргоном позволяет производить ремонт деталей, о котором раньше не велось и речи - например, радиаторов и выхлопных систем.

Аргонная сварка в настоящее время широко применяется при ремонте различных узлов и агрегатов автомобиля, таких как радиатор, конденсор, поддон картера, деталей КПП, блок двигателя, кронштейнов, кондиционерных трубок и т.д. Наряду со сваркой аргоном мелких деталей предоставляются услуги по сварке аргоном и крупногабаритных деталей, включая нарушение структуры прицепов. Накопленный опыт обеспечивает выполнение услуг с предоставлением гарантии.

Мы можем предложить следующие виды работ:

- сварка и ремонт интеркулеров,
- сварка и ремонт глушителей,
- сварка и ремонт топливных баков,
- сварка трещин и разрывов рам автомобилей,
- сварка металлоконструкций,
- сварка коллекторов,
- сварка блоков двигателя,
- сварка поддонов картера,
- сварка нержавеющей стали,
- сварка масляных радиаторов и трубок,
- сварка радиаторов кондиционеров и подогревателей,
- сварка выхлопных систем.

Аргонная сварка завершается индивидуальным тестированием изделий, что гарантирует высокое качество. Оценка работ по фото на e-mail.

Работаем с 10 до 22, без выходных.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Услуги, предлагаю

Торг: --
