

镁合金激光焊接丝 0.8和1.2粗 激光设备

产品名称	镁合金激光焊接丝 0.8和1.2粗 激光设备
公司名称	威欧丁（天津）焊接技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	焊接方式:激光焊接 焊丝粗细:0.8mm 试用场合:修复气孔
公司地址	天津市东丽区大毕庄跃进路锦宇实业院内
联系电话	022-28196887 15013543115

产品详情

威欧丁（天津）焊接技术有限公司为您推荐一款实用指南级别的焊接设备——镁合金激光焊接丝。这款焊接丝具有0.8mm和1.2mm两种不同粗细规格，适用于激光焊接方式，特别适合修复气孔等场合。

激光焊接作为一种高精密、高效率的焊接方式，在工业生产中得到了广泛应用。而这款镁合金激光焊接丝，正是为激光焊接而设计。其0.8mm的细丝适用于对焊接精度要求较高的场合，而1.2mm的粗丝则适用于对焊接速度要求较高的场合。

镁合金是一种重量轻、强度高、耐腐蚀的金属材料，非常适合用于制造飞机、汽车等重要部件。在焊接镁合金时，常常会出现气孔的问题，而修复气孔需要使用到一些特殊的焊接材料。镁合金激光焊接丝就是为修复气孔而发展起来的产品，它能够在焊接过程中迅速填补气孔，提高焊接质量。

此外，镁合金激光焊接丝还具有以下特点：

优良的焊接性能：镁合金激光焊接丝具有良好的熔深和焊缝成形性，焊接强度高。

低污染性：焊接过程中，镁合金激光焊接丝产生的气体少，对环境污染小。

高效能利用：焊接丝材料利用率高，不易产生废料。

综上所述，镁合金激光焊接丝是一款性能出色、使用方便的焊接材料。无论是对焊接精度要求高的领域，还是对焊接速度要求高的领域，它都能够满足您的需求。欢迎来电垂询，威欧丁（天津）焊接技术有限公司期待为您提供卓越的焊接解决方案。