

农机刀片收割刀粉碎刀等离子硬质合金熔覆耐磨堆焊技术设备价格

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 农机刀片收割刀粉碎刀等离子硬质合金熔覆耐磨堆焊技术设备价格 |
| 公司名称 | 阿尔维德焊接科技（苏州）有限公司 |
| 价格 | 999.00/台 |
| 规格参数 | 电流:160A 型号:DM-V03AD 负载率:95% |
| 公司地址 | 太仓市城厢镇娄江路38号 |
| 联系电话 | 0151-72456850 15172456850 |

产品详情

供应旋耕机刀片、收割刀、粉碎刀耐磨堆焊机，多木等离子熔覆堆焊机。独特的技术工艺，目前刀片硬度在60多度以上，十分耐用，专业的研发，目前市场上最高就50度左右，我们的设备给用户做的刀片高达60多度，十分耐磨。

等离子粉末堆焊机DML-V03AD介绍

等离子粉末堆焊机原理：

等离子粉末堆焊机是一种利用等离子弧作为热源，将粉末材料熔敷到工件表面，形成一层耐磨、耐腐蚀的堆焊层。该堆焊工艺是提高金属表面性能的有效方法。

DML-V03AD等离子粉末堆焊机技术优势：

1、堆焊层与基体金属结合强度高，不易脱落。

2、堆焊层厚度均匀，表面平整。

3、堆焊层硬度高，耐磨性好。

4、节能环保。

5、操作简便，易于维护。

6、堆焊层组织致密，耐腐蚀性强。

7、堆焊层颜色多样，可根据需要选择。

8、送粉器方面：

采用这种送粉方式，送粉准确，送粉效率高。

9、节能环保方面：

采用等离子弧作为热源，热效率高，节能环保。

等离子熔覆技术的应用

广泛应用于石油、化工、冶金、机械等行业，如石油钻探工具、煤矿井下支护设备等。