

## D557耐磨焊条价格

产品名称	D557耐磨焊条价格
公司名称	河北省凯信耐磨焊条厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省邢台市桥东区38号
联系电话	15132994070

## 产品详情

D557耐磨焊条价格堆 D557 EDCrNi-C-15 低氢型 DC+ 用于工作温度低于800 的高压阀门密封面的堆焊。堆 D577 EDCrMn-C-15 低氢型 DC+ 用于堆焊工作温度在700 以下的中温高压阀门密封面，在闸阀中如与D507Mo配合使用，使用寿命更高。堆 D646 堆 D608 堆 D618 EDZ-A1-08 石墨型 AC、DC+ 用于农用机械、矿山设备等承受砂粒磨损与轻微冲击的零件。堆 D628 堆 D648 EDZCr-B-08 石墨型 AC、DC+ 用于堆焊承受轻微的冲击载荷，但要求具有良好的抗磨粒磨损性能的耐磨表面。如锤击式磨煤机锤头，风扇式磨煤机冲击板等。堆 D667 堆 D678 堆 D698 EDZCr-C-15 低氢型 DC+ 用于堆焊要求耐强烈磨损、耐腐蚀和耐气蚀的场合，例如石油工业中离心裂化泵轴套，矿山破碎机部件及柴油机引擎上的气门盖等。堆 D707 EDW-A-15 低氢型 DC+ 用于堆焊耐岩石强烈磨损之机械零件，如混凝土搅拌机叶片、推土机和泵浦叶片、挖泥机叶片、高速混砂箱等。堆D802 EDCoCr-A-03 钛钙型 AC、DC+ 堆焊层金属在850 仍保持良好的耐磨性和耐腐蚀性能。分别适用于高温高压阀门及热剪切刀具、高压泵的轴套筒、粉碎机的刃口、锅炉的旋转叶轮等... 堆D812 EDCoCr-B-03 钛钙型 AC、DC+ 堆焊层金属在850 仍保持良好的耐磨性和耐腐蚀性能。分别适用于高温高压阀门及热剪切刀具、高压泵的轴套筒、粉碎机的刃口、锅炉的旋转叶轮等... 堆D822 EDCoCr-C-03 钛钙型 AC、DC+ 堆焊层金属在850 仍保持良好的耐磨性和耐腐蚀性能。分别适用于高温高压阀门及热剪切刀具、高压泵的轴套筒、粉碎机的刃口、锅炉的旋转叶轮等... 堆D842 EDCoCr-D-03 钛钙型 AC、DC+ 堆焊层金属在1200 仍保持良好的耐磨性，抗热疲劳和耐腐蚀性能。适用于堆焊热锻模，阀门密封面等多用途...