

R107耐磨焊条 ， R207耐磨焊条 ， R307耐磨焊条 ， 金桥R307耐热钢焊条

产品名称	R107耐磨焊条 ， R207耐磨焊条 ， R307耐磨焊条 ， 金桥R307耐热钢焊条
公司名称	南宫市越泽焊接材料有限公司
价格	14.00/kg
规格参数	金桥:河北越泽 齐全 都有:齐全都有 天津:河北
公司地址	河北省邢台市南宫市凤岗街道办事处450号
联系电话	15127990567

产品详情

型号 堆焊硬度HRC 直径 用途 D106耐磨焊条 HB 220 3.2-4.0-5.0
用于堆焊或修复低碳钢、中碳钢及低合金钢磨损件，如车轴、齿轮和搅拌机叶片等。 D107耐磨焊条
HB 220 3.2-4.0-5.0 用于堆焊或修复低碳钢、中碳钢及低合金钢磨损件，如车轴、齿轮和搅拌机叶片等。
D112耐磨焊条 30 3.2-4.0-5.0
用于受磨损的低碳钢、中碳钢及低合金钢，特别用于矿山机械与农业机械的堆焊与修复 D126耐磨焊条
30 3.2-4.0-5.0 用于堆焊受磨损的低、中碳钢及低合金钢，如车轴、齿轮和搅拌机叶片和行走主动轮。
D127耐磨焊条 30 3.2-4.0-5.0
用于堆焊受磨损的低、中碳钢及低合金钢，如车轴、齿轮和搅拌机叶片和行走主动轮。 D132耐磨焊条
30 3.2-4.0-5.0 用于受磨损的低碳钢、中碳钢及低合金钢，特别用于矿山机械与农业机械的堆焊与修复
D132耐磨焊条 30 3.2-4.0-5.0 用于堆焊各种受损的碳钢件及碳钢道岔 D156耐磨焊条 30 3.2-4.0-5.0
用于轧钢零部件堆焊，如槽轮轧机、铸钢大齿轮，拖拉机驱动轮、支重轮和链轮节等 D167耐磨焊条 40
3.2-4.0-5.0 用于农业机械、建筑机械等磨损部件的堆焊，如大型堆土机、动力铲的渡轮、汽车环链等。
D172耐磨焊条 40 3.2-4.0-5.0 用于堆焊齿轮、挖掘机、拖拉机刮板、深耕犁犁，矿山机械等磨损件。
D177SL耐磨焊条 50 3.2-4.0-5.0 用于焊接单层或多层各种渗铝铜受磨损件，如电站渗铝铜炉省煤器管。
D202A耐磨焊条 50 3.2-4.0-5.0 用于碳钢和低中合金钢轧铜机零部件的堆焊，如槽轮轧机、铸钢大齿轮等
D202B耐磨焊条 50 3.2-4.0-5.0
用于焊接单层或多层堆焊各种受磨损的零部件，如齿轮、挖斗、矿山机械等 D207耐磨焊条 50
3.2-4.0-5.0 用于堆焊堆土机刀刃板、螺旋桨等磨损零件。 D212耐磨焊条 50 3.2-4.0-5.0
用于中层或多层堆焊各种受磨损的零部件，如齿轮、挖斗、矿山机械等。 D217A耐磨焊条 50 3.2-4.0-5.0
用于堆焊高强度零部件，如30CRMNSI和35CRMNSI冶金轧辊的堆焊与修复、矿石破碎机部件、矿山用4
M电铲斗齿及其他挖掘机斗齿等。 D227耐磨焊条 50 3.2-4.0-5.0
用于承受一定冲击载荷的耐磨件表面堆焊，如挖掘机盘滚刀的受磨面。 D237耐磨焊条 50 3.2-4.0-5.0
用于堆焊受泥沙磨损和气蚀破坏的水力机械、挖掘斗、矿山机械零部件等。 D246耐磨焊条 50
3.2-4.0-5.0 用于堆焊常温及非腐蚀条件下，带有磨料磨损和冲击载荷条件的零部件，如矿山、工程、农业
、制砖、水泥、水利等机械的易磨易损件。 D256耐磨焊条 HB 170 3.2-4.0-5.0

用于各种破碎机、高猛钢轨、挖斗、推土机等易磨易损部件的堆焊 D266耐磨焊条 HB 170 3.2-4.0-5.0
用于各种破碎机、高猛钢轨、挖斗、推土机等易磨易损部件的堆焊