

WEWELDING777铸铁焊条销售威欧丁总代理

产品名称	WEWELDING777铸铁焊条销售威欧丁总代理
公司名称	威欧丁（天津）焊接技术有限公司
价格	1.00/盒
规格参数	
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

WEWELDING777铸铁焊条销售总代理

强调：美国WEWELDING品牌是威欧丁在中国大陆地区的总代理，威欧丁在全国各地没有设立经销商，WEWELDING777（简称威欧丁777）铸铁焊条来源于威欧丁（天津）焊接技术有限公司！

WEWELDING777特种铸铁焊条简介

WEWELDING777（简称威欧丁777）特种铸铁焊条中的WEWELDING是美国R&D工业公司出厂的牌号，1982年的美国工业铸铁设备大兴出产 铸铁设备因为长时间的使用、存储、操作不当等原因导致国内很多的铸铁设备出现不同程度的生锈，腐蚀，裂纹，断裂，磨损等等。在当时对于铸铁修复难，不好修复的大背景下，R&D工业公司努力研究WEWELDING777的成分配比，并且着重对WEWELDING777铸铁焊条的药皮加以研发，添加适量的稀土元素提高焊条熔敷的性能。2010年由威欧丁（天津）焊接技术有限公司引进中国大陆，加以对WEWELDING777产品在工业铸铁设备的修复运用研究，成功地将WEWELDING777铸铁焊条的特性运用到铸铁修复的案例中，成功的案例修复有：铸铁压胶机辊断裂修复、济柴铸铁缸体的裂纹焊接修复、铸铁与碳钢的异种焊接、冷焊铸铁发动机缸体基座等等。

WEWELDING777 特种铸铁焊条的特性

WEWELDING777具有特殊药皮作用，焊接过程中能够产生类似脉冲的柔和的电弧，对各类铸铁母材的热影响非常小，特殊的脉冲电弧能够清除各类铸铁表面的杂质，甚至对于油污和长期油浸的铸铁件的焊接也具有很好的渗透性而不会产生气孔或者夹杂，而热影响区硬度不会变得非常高，利用冷焊工艺焊接的成型焊缝具有非常高的抗裂性，能够应对各种恶劣的母材环境。

WEWELDING777特种铸铁焊条的应用

适合全方位冷焊工艺焊接，可以焊接几乎所有的铸铁母材，并且很容易实现铸铁与碳钢的异种焊接，解决如基体断裂、裂纹、磨损、补洞的缺陷，焊接后完全可以进行机械加工，很多场合应用在引擎壳体、汽缸盖、机器基座、铸造齿轮的轮齿等各类铸铁件。

WEWELDING777特种铸铁焊条的技术参数

抗拉强度： 70,000 PSI (482牛顿/平方毫米)

屈服强度：一般62,000 (427牛顿/平方毫米)

硬度 (HB) : 185HB

与母材颜色搭配：相似 电源选择：交直流两用，直流时直流反接