

鼎泰焊材供应美国牛津Oxford牛津焊材焊条焊丝

产品名称	鼎泰焊材供应美国牛津Oxford牛津焊材焊条焊丝
公司名称	德州鼎泰焊接材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市运河经济开发区
联系电话	0534-3688991 15621800991

产品详情

镍基合金焊材

品牌名	美标型号	焊条用途
alloy 132	enicrfe-1	适合于inconel对接,或inconel和低合金钢、不锈钢等异材焊接。
alloy a	enicrfe-2	ing液化氮贮槽、抗蠕变接头的焊接、异种材料焊接；马氏体钢、铁素体钢和高镍合金的焊接，含镍9%合金钢焊接
alloy 182	enicrfe-3	inconel600、601合金和 incoloy800合金自身以及和它们与碳钢或不锈钢之间的焊接；钢的表面堆焊
alloy 134	enicrfe-4	耐热合金焊条，耐高温、耐蚀、抗裂性好。用于同类镍基、铁镍基合金及异种钢焊接，熔敷金属 b 650mpa。

合金，具有良好的耐应力腐蚀开裂能力和机械性能，在高温环境下有出色的抗氧化和抗渗碳、渗硫性。

alloy 206	enicrfe-4	用于 in276 及其合金的焊接，601合金是一种添加了al和ti的镍铬铁耐高温mo 耐腐蚀合金的焊接；表面堆焊合金钢的焊接、钢的表面堆焊
alloy 112	enicrmo-3	inconel625、 incoloy825、 inco25-6mo 以及 monel400 合金的焊接；镍基合金与不锈钢异种材料间的焊接；表面堆焊
alloy 122	enicrmo-10	inconel622 及其它 ni-cr-mo 耐腐蚀合金的焊接；表面堆焊合金钢、双相钢、超高强度双相钢、超高强度奥氏体不锈钢的焊接；钢的表面堆焊
alloy 59	enicrmo-13	用于焊接 alloy 59 低碳镍铬钼合金，硅、碳含量极低，无焊后开裂敏感性。
alloy 117	enicrmo-1	抗蠕变接头的焊接； inconel617、 incoloy800、 800h、 800ht、 hp45 合金以及其它耐热铸造合金自身及它们之间的焊接，接头工作温度可达 2100of
alloy 141	eni-1	焊接 200, 201 镍合金以及镀镍钢板；钢与镍异种材料间的焊接；钢的表面堆焊。
alloy 187	ecuni	用于铜镍合金以及特定的青铜材料自身的焊接，以及这些材料和蒙乃尔 400 合金或 nickel200 之间的焊接。
alloy 190	enicu-7	monel 400 合金自身的焊接；以及 monel 400 合金与钢的焊接；用于钢的表面堆焊。
alloy 55	enife-c1	灰口铸铁、球墨铸铁和镍保护层铸铁的焊接； - 铸铁与可锻合金的焊接；含硫磷较高或含有润滑剂的铸铁材料的焊接。

alloy 99	eni-c1	铸铁的焊接，补焊和堆焊以及灰口铸铁与不锈钢和碳钢的焊接，特别适于小尺寸工件，并要求保持良好的机械加工性能的情况。
----------	--------	--

品牌名	美标型号	焊丝用途
-----	------	------

alloy 61	erni-1	200、201镍合金和镀镍钢板的焊接；钢与镍之间的焊接；钢的表面堆焊
----------	--------	------------------------------------

alloy 82	ernicr-3 (不含al)	inconel600、601合金和 incoloy800 合金自身以及和它们与碳钢或不锈钢之间的焊接；钢的表面堆焊
----------	-----------------	---

alloy 72	ernicr-4	uns no6072；焊接inconel671、690合金，用于表面堆焊
----------	----------	--------------------------------------

alloy 92	ernicrfe-6	inconel、incoloy合金与不锈钢、碳钢以及monel合金之间的焊接；monel合金和nickel200合金与不锈钢之间的焊接；不锈钢与碳钢之间的焊接
----------	------------	---

alloy 601	ernicrfe-11	焊接inconel601合金(含al)，具有良好的耐应力腐蚀开裂能力和机械性能，在高温环境下有出色的抗氧化和抗渗碳、渗硫性。
-----------	-------------	--

alloy 625	ernicrmo-3	inconel625、incoloy825、inco25-6mo以及monel400合金的焊接；镍基合金与不锈钢异种材料间的焊接；表面堆焊
-----------	------------	---

alloy c-276	ernicrmo-4	inco c-276及其它ni-cr-mo耐腐蚀合金的焊接；表面堆焊合金钢的焊接、钢的表面堆焊
-------------	------------	---

alloy 622	ernicrmo-10	inconel622及其它ni-cr-mo耐腐蚀合金的焊接；表面堆焊合金钢、双相钢、超高强度双相钢、超高强度奥氏体不锈钢的焊接；钢的表面堆焊
-----------	-------------	--

alloy g-30	ernicrmo-11	用于焊接 hastelloy g-30
alloy 59	ernicrmo-13	用于焊接 alloy 59 低碳镍铬钼合金，硅、碳含量极低，无焊后开裂敏感性。
alloy 725	ernicrmo-15	inconel725、incoloy925合金以及低合金高强钢的焊接；接头可热处理；钢的表面堆焊
alloy c-2000	ernicrmo-17	用于焊接 hastelloy c-2000
alloy 617	ernicrmo-1	抗蠕变接头的焊接；inconel617、incoloy800、800h、800ht、803和hp45合金以及其它耐热铸造合金自身及它们之间的焊接，接头工作温度可达2100of.
alloy 65	ernifecr-1	焊接825(n08825)合金和其它类似镍铁铬钼铜合金
alloy 718	ernifecr-2	用于焊接inconel x750、合金718、706等,应用于高强度航空发动机部件,超低温液体燃料火箭部件等
alloy 60	ernicu-7	monel 400合金自身的焊接，以及monel 400合金与钢的焊接；用埋弧焊方法对钢的表面进行堆焊；(其缓冲层填充材料61合金需用手工电弧焊方法熔敷)
alloy 67	ercuni	用于铜镍合金以及特定的青铜材料自身的焊接，以及这些材料和蒙乃尔400合金或 nickel200 之间的焊接。