

美国泰克罗伊镍基焊丝ENiCrMo-3

产品名称	美国泰克罗伊镍基焊丝ENiCrMo-3
公司名称	北京京威焊材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区知春路甲12号
联系电话	010-56264695 15201696698

产品详情

镍基合金焊材	品牌名	美标型号	焊条用途
	tech-rod	132enicrfe-1	适合于inconel对接,或inconel和低合金钢、不锈钢等异材焊接。
	tech-rod wlda	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
	tech-rod	182enicrfe-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
	tech-rod	134enicrfe-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。
	tech-rod	601enicrfe-11	用于inconel601合金的焊接，601合金是一种添加了al和ti的镍铬铁耐高温合金，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。
	tech-rod	276enicrmo-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
	tech-rod	112enicrmo-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
	tech-rod	122enicrmo-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
	tech-rod	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。
	tech-rod	117enicrmo-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
	tech-rod	141eni-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。
	tech-rod	187ecuni	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。

tech-rod 190enicu-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。
tech-rod 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。
tech-rod 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