

碳素行业煤沥青用什么泵好-泊远东泵业

产品名称	碳素行业煤沥青用什么泵好-泊远东泵业
公司名称	广州泊远东泵业科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:泊远东泵业 型号:焊接保温螺杆泵 压力:4.0mpa
公司地址	广州市黄埔区黄埔东路621号（不可作厂房使用）（注册地址）
联系电话	13822238329

产品详情

碳素行业煤沥青用什么泵好-泊远东泵业

石墨电极（碳素材料）是指以石油焦、沥青焦为骨料，煤沥青为黏结剂，经过原料煅烧、破碎磨粉、配料、混捏、成型、焙烧、浸渍、石墨化和机械加工而制成的一种耐高温石墨质导电材料，称为人造石墨电极（简称石墨电极），以区别于采用天然石墨为原料制备的天然石墨电极。

远东泵业碳素行业典型配套客户：

温县东方碳素有限公司

巴中意科碳素股份有限公司

乌兰察布市旭峰碳素科技有限公司

远东泵业沥青泵组图：

20#钢焊接泵体ZCuSn5Pb5Zn5锡磷青铜衬套系列三螺杆泵

SNH40R38U12.1W29 SNH40R46U12.1W29 SNH40R54U12.1W29 SNH80R36U12.1W29
SNH80R42U12.1W29

SNH80R46U12.1W29 SNH80R54U12.1W29 SNH120R42U12.1W29 SNH120R46U12.1W29
SNH120R54U12.1W29

SNH210R36U12.1W29 SNH210R40U12.1W29 SNH210R46U12.1W29 SNH210R54U12.1W29
SNH280R43U12.1W29

SNH280R46U12.1W29 SNH280R54U12.1W29 SNH440R36U12.1W29 SNH440R40U12.1W29
SNH440R46U12.1W29

SNH440R52U12.1W29 SNH440R54U12.1W29 SNH660R40U12.1W29 SNH660R44U12.1W29
SNH660R46U12.1W29

SNH660R51U12.1W29 SNH660R54U12.1W29 SNH940R40U12.1W29 SNH940R42U12.1W29
SNH940R46U12.1W29

SNH940R49U12.1W29 SNH940R50U12.1W29 SNH940R54U12.1W29 SNH1300R36U12.1W29
SNH1300R38U12.1W29

SNH1300R40U12.1W29 SNH1300R42U12.1W29 SNH1300R46U12.1W29 SNH1300R54U12.1W29
SNH1700R40U12.1W29

SNH1700R42U12.1W29 SNH1700R46U12.1W29 SNH2200R40U12.1W29 SNH2200R42U12.1W29
SNH2200R46U12.1W29

SNH2900R40U12.1W29 SNH2900R46U12.1W29 SNH3600R46U12.1W29 SNH5300R36U12.1W29
SNH5300R42U12.1W29

SNH5300R46U12.1W29 SNH7400R32U12.1W29 SNH7400R40U12.1W29 SNH9400R38U12.1W29
SNH9400R40U12.1W29

SNH三螺杆泵密封及材料

1.密封

密封一般采用机械密封，根据输送介质特性有时需采用填料密封。

2.材料

螺杆采用40Cr或38GrMoAl,泵套按以下原则选用

(1) 根据介质分类

润滑油、液压油等泵套用球墨铸铁

柴油、重油、渣油、原油、沥青等泵套用锡青铜

植物油、或含酸含碱等腐蚀性液体，采用不锈钢材料。

(2) 根据压力分类

低压泵套用球墨铸铁

中高压泵套用锡青铜或巴氏合金

远东SNH螺杆泵核心部件图：

我公司始建于1986年，有近三十年的加工经营，目前拥有各类主要生产设备120多台（套）。通用设备有大型立车、坐标镗铣床、数控铣、立式加工中心、外圆磨床、滚齿机、万能铣床及各类车床。专用设备有磨具工具磨、转子刀具刃磨机、转子刀具测量机、全自动螺旋转子铣、半自动螺旋转子铣、专用拉床、多孔镗床。

我公司深谙完善的检测设备是一流产品产出的有力保障，为此我公司斥巨资购置了万能工具显微镜、渐开线检测仪、螺旋线检测仪，万能测齿仪、光学倾斜仪、布洛维硬度计、投影仪等。我公司还建有国家评定的B级产品试验站，理化试验室、长度计量室均是国家计量确认的合格单位。

售后服务承诺

我公司对产品质保期前后的服务的具体内容：

- 1、对客户诉求及时响应，12小时拿出解决方案，24小时到达现场。 驱外机构是售后服务的基本保障。
- 2、以最优惠价格（按客户要求的最短时间内）长期供应备品备件。
- 3、响应客户要求积极参与客户在新品研发中需要解决的流体输送问题，并配合找到最佳方案。
- 4、响应客户要求，对产品选型、使用、维护、维修进行定期不定期的，集中的或单独的产品知识培训。

广州泊远东泵业科技有限公司

技术支持--李航

业务电话：138.2223.8329 / 136.6074.8497.

业务QQ：2853715917

官方网站:www.gdyd66.com