

高压油泵 63 (Mpa)

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 高压油泵 63 (Mpa) |
| 公司名称 | 开封市科英锚具有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 压力:63 (Mpa) 型号:ZYB2X1.5-63 材质:优质碳结钢 |
| 公司地址 | 开封市高屯村西头 |
| 联系电话 | 暂无 |

产品详情

| | | | |
|------|------------|------|-------------|
| 压力 | 63 (Mpa) | 型号 | ZYB2X1.5-63 |
| 材质 | 优质碳结钢 | 用途 | 增压泵 |
| 原理 | 柱塞泵 | 驱动方式 | 手动 |
| 泵轴位置 | 边立式 | 电机 | 380V |
| 品牌 | 高压油泵 | 适用范围 | 张拉用 |
| 流量 | 60MPa | | |

开封市科英锚具有限公司是由具有30余年研制，生产预应力技术的科技人员组建的；集预应力技术的开发、研制、生产、服务的股份制企业。固定资产600余万，拥有先进的机械加工，热处理加工，检验设备，自行研制开发的mcm锚固体系是对最高级别的预应力钢绞线（ $b=2140\text{mpa}$ ， $fb=300\text{kn}$ ）进行张拉和锚固；生产各种不同规格的预应力钢筋的张拉设备和锚具；根据用户提供样件，研制，生产相适应的张拉设备和锚具；以及实验室作母材强度试验的夹具；能自行对产品进行各项性能检测（除动载试验）。mcm锚固体系，经省科技厅科技成果鉴定，被专家评定：“锚夹片”，“挤压锚”和“工具锚前夹内置，又能对工作夹片强力顶压的四作用张拉千斤顶”，“上述三项均达到国际先进水平”，获河南省科技成果证书，自行研制新产品获国家专利八项。依据gb/t19001-2000idtiso9001:2000标准建立了完整的质量管理体系，国家质量监督局、铁道部质量检测中心、河南省质量监督局对产品的监督抽检；施工单位进场验收以及自行送检，产品质量均一次达到gb/t14370—2007标准。产品广泛应用于公路、铁路，高层建筑等预应力施工工程。企业质量方针是：质量稳定求生存，科技创新求发展，满足顾客为目标，持续改进创品牌。