

耐高温潜水泵，水温100度扬程900米,温泉井用热水深井泵

产品名称	耐高温潜水泵，水温100度扬程900米,温泉井用热水深井泵
公司名称	天津众博泵业有限公司
价格	.00/件
规格参数	扬程:10-3000米 流量:10-1000立方 材质:铸铁、镍铁、不锈钢
公司地址	津南双桥开发区
联系电话	15620621983

产品详情

严禁在介绍中插入公司联系方式（手机号、微信、电话等），后台审核直接删除,多次违规禁止发布

耐高温潜水泵

耐高温潜水泵是一种专门适用于在高温环境下工作的潜水泵。它能够承受高达100度的水温，并能在深达900米的深井中正常工作。此外，耐高温潜水泵还有十分强大的扬程，可在10-3000米范围内实现长距离输送。其流量也相当可观，可达到10-1000立方。

耐高温潜水泵的材质种类繁多，常见材质包括铸铁、镍铁和不锈钢。铸铁型号的潜水泵价格相对较低，而不锈钢型号的潜水泵具备更强的耐腐蚀性能，可以适应更为复杂的工作环境。不管选择哪种材质，都能够高温环境下稳定运行，保证深井水的正常供应。

温泉井用热水深井泵

温泉井是温泉水的采集地，通常水温都很高，需要使用特殊的水泵进行采集。热水深井泵就是一种专门适用于采集温泉井水的设备。此类潜水泵同样需要具备耐高温的特性，并能够深入到井底，采集水源。

热水深井泵使用的是最为耐高温的材质，能够承受水温高达100度以上。并且，它的扬程也非常出众，可达到900米以上。更重要的是，热水深井泵的流量也十分可观，足以满足大量的水源需求。

总之，如果您需要在高温环境下进行潜水泵的采购选型，可以考虑选择耐高温潜水泵或者热水深井泵。这两款潜水泵都具备出色的性能参数，能够为您带来完美的使用体验。