

农田灌溉混流泵 混流泵 海顺泵业

产品名称	农田灌溉混流泵 混流泵 海顺泵业
公司名称	泰安市海顺泵业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市泰山区泰玻大街中段峪龙佳苑56号楼
联系电话	18661301632 18661301632

产品详情

100HW-8S(4HBC-35)混流泵

(1)轴承选用稀油润化时，应当常常检查和操纵轴承体的游二根道路标线间：轴承选用润滑油润化时，应按时补充剩余油。对100-350HW型泵拆掉机盖和后盖板来补充，对400-650HW型泵可根据油标来补充。(2)常常查验轴承的提温。一般不可超过工作温度40°C，高温度不可80°C。(3)留意泵运行时有没有磨擦和敲击声。假如泵盖和离心叶轮磨擦，可在泵盖和泵壳中间提升垫纸。具体应用空隙0.3-0.7mm。(4)填料的更改务必适度，液态需从填料旋盖处成滴状中断露出。填料过紧，轴会发烫和输出功率提升，填料很松，液态泄露过多，减少。(5)如电动机与泵直联，两轴的线应在一条垂直线上。(6)查验入水管路有没有漏汽状况。(7)留意输出功率是不是忽然的扩大和减少，农田灌溉混流泵，总流量是不是忽然的降低，若有，应当泊车清除。(8)常常检验各地脚螺栓是不是因振动而松脱。(9)在冬天，泊车后应将泵和管道的运行内存水排掉。(10)泵在早期运用时200小时或一年后，因拆换润滑脂(脂)。之后每1000小时或一年后换机油一次。(11)泵工作中3000小时或三年后，应当开展瓦解检查和维护保养。(12)针对长时间停止使用的泵，应当将运转一部分拆下来，做防锈处理的解决后妥当存放。

潜水泵是一种比较常见的泵，潜水泵在使用前的选择非常重要，泵的型号应根据水源、工作时间和泵送能力的实际情况进行选择。在一些大功率潜水混流泵的选择中，通常选择高质量、高强度的潜水混流泵。但是这些泵的套管是由几个部分组成的，为了达到一定的强度，选择了厚度较大的套管材料，导致大功率潜水混流泵的套管较重。虽然功能能满足要求，但整体重量较重，移动不方便，操作麻烦。

技术人员提供一种大功率潜水混流泵供电装置，通过将主动力旋转连接轴与多个大小不同、相互匹配转换的齿轮结构连接，加速主体的旋转结构，从而保证大功率潜水混流泵在使用过程中的旋转动力，减少供电设备数量，降低整体使用成本。该装置的另一侧还设有备用动力连接轴，可以满足更高功率的

要求，蜗壳混流泵，使大功率潜水混流泵的使用范围更广，使用更方便，从而从整体上降低了大功率潜水混流泵的生产成本，提高了使用过程中的稳定性。

HW-S型混流泵为立柱式、单级、单吸、上下左右放料口结构、悬臂式混流泵。可用运输凉水或物理、物理特性相近水的别的液体，被运输液体温度不可以高过50℃。广泛可用农田提灌、工业化生产和地域建筑给排水等各种各样场地。1.HW-S型混流泵的功能性范围：总流量50-4500m³/h，水泵水泵扬程3.5-22m。2.特点：结构简单、运用可靠、装拆方便快捷，身型小、净重比较轻、总流量大而且。3.传动系统方式：有直联传动系统和链条传动二种。普遍动力机是电动机和柴油机，混流泵，购买时要标出动力机的规格型号（功率、传动比），有利于确立联轴器或传动带盘的型号规格。4.水泵方向：从水泵进口看，离心式离心叶轮为反方向旋转（650HW-7S泵有顺时针旋转和反方向旋转二种）。HW-S型混流泵为立柱式、单级、单吸、上下左右放料口结构、悬臂式混流泵。可用运输凉水或物理、物理特性相近水的别的液体，被运输液体温度不可以高过50℃。广泛可用农田提灌、工业化生产和地域建筑给排水等各种各样场地。1.HW-S型混流泵的功能性范围：总流量50-4500m³/h，水泵水泵扬程3.5-22m。2.特点：结构简单、运用可靠、装拆方便快捷，立式混流泵，身型小、净重比较轻、总流量大而且。3.传动系统方式：有直联传动系统和链条传动二种。普遍动力机是电动机和柴油机，购买时要标出动力机的规格型号（功率、传动比），有利于确立联轴器或传动带盘的型号规格。4.水泵方向：从水泵进口看，离心式离心叶轮为反方向旋转（650HW泵有顺时针旋转和反方向旋转二种）。

农田灌溉混流泵-混流泵-海顺泵业(查看)由泰安市海顺泵业有限公司提供。行路致远，砥砺前行。泰安市海顺泵业有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为机械加工具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!