

日本易威奇Iwaki-MDH/MDH-F系列磁力泵

产品名称	日本易威奇Iwaki-MDH/MDH-F系列磁力泵
公司名称	江苏冠裕流体设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:IWAKI磁力泵 型号:MDH 产地:日本
公司地址	无锡新吴区无锡中关村软件园53号(H15)-102楼(注册地址)
联系电话	15298823905

产品详情

日本易威奇Iwaki-MDH/MDH-F系列磁力泵

易威奇磁力泵-MDH/MDH-F系列：可耐空转，具有针点接触结构。

MDH/MDH-F采用新技术,使磁力驱动泵可空转，耐空转性能及可靠性得以提高。由于在新型号泵中采用了崭新的针点接触系统，大大增强了其耐用性及可靠性，可方便地满足中等流量耐腐蚀泵的需求。

- 1.针点接触系统，空转不成问题：由于具有针点构造，将空转工况下泵内产生的热量降至zui小，使得在一小时内空转不会导致泵的损坏变成了可能。
- 2.高耐腐蚀性：MDH的泵壳，叶轮和磁囊以聚丙烯塑料制成，MDH-F的这些部件采用氟塑料。其他接触液体的部件由高耐腐蚀材料，如碳、陶瓷等制成，可输送各类型的酸碱化学液体。日本易威奇Iwaki-MDH/MDH-F系列磁力泵
- 3.优良耐用性：MDH泵的塑料部件以玻璃纤维增强，MDH-F泵的塑料部件以碳纤维增强。此外，也充分考虑了轴的机械强度及安全性，耐用性达到优良。
- 4.结构简单：泵体只由几个部件组成，维修保养非常容易。(注：接口法兰为选购件)
- 5.针点接触系统：一般磁力驱动泵，内部零件经常因空转而产生摩擦发热，zui终会导致熔化。采用了针点接触系统，可防止这些问题的出现。在空转的情况下，只有叶轮锥垫和泵轴前缘接触在一起，磁囊与后壳从不接触，大大地减少摩擦，因而降低热量的产生。日本易威奇Iwaki-MDH/MDH-F系列磁力泵