

伊顿2K渔机马达 盘配流

产品名称	伊顿2K渔机马达 盘配流
公司名称	济宁路成液压机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	结构形式:盘配流 品牌:伊顿 (EATON) 受载类型:摆线马达
公司地址	济宁市吴泰闸路7号
联系电话	0537-2311575 13791772175

产品详情

结构形式	盘配流	品牌	伊顿 (EATON)
受载类型	摆线马达	型号	2K-245、2K-305
转速类型	低速马达		

批发零售大量渔机马达，批量订货价格优惠。

产品种类：

2k-245shf、2k-305shf

6k-310shf、6k-390shf

来自世界领先的非公路运输车辆配件制造商之一，伊顿公司的盘配流液压马达目录19世纪50年代末期，最初的低速大扭矩液压马达是由油泵的一个定转子部件发展而来的，这个部件由一个内齿圈和一个与之相配的齿轮或转子组成。内齿圈与壳体固定联结在一起，从油口进入的油推动转子绕一个中心点公转。这种缓慢旋转的转子通过花键轴驱动输出成为 char-lynn orbit 马达。这种最初的 char-lynn orbit 马达问世几年后，另一种概念的马达也开始形成产品。这种马达在内置的齿圈中安装了滚子，这一部件以 geroler 命名，并成为伊顿公司的注册商标之一。自早年以来，geroler 马达在设计上发生了许多变化以便更好地满足工业需要。从下面所示，可以看到 char-lynn 镶柱式盘配流马达的简单结构。从样本中也可以看到伊顿公司液压分部的盘配流马达的高性能、高价值。使得泄漏最小，char-lynn 盘配流马达能与柱塞泵共用于同一系统，也可以用于闭式回路系统中，具有磨损补偿专利技术的配流盘使马达具有高性能。高的径向承载能力使马达不再需要外置轴承或其它机械部件，从而减少了安装费用，使马达用于重型车辆的驱动系统中。重载轴承实际尺寸的 90%2000 系列马达输出轴与轴承传动轴与传动阀配流盘滚子油口 b 油口 arr rrrgeroler 排量机械原理r具有滚子的马达能提供较高的启动与运行扭矩，滚子减少了摩擦，因而提高了效率，即使在很低的转速下输出轴也能产生稳定的输出。通过改变输入输出流量的方向使马达迅速换向，并在两个方向产生等值的扭矩。各系列的马达都有各种排量供选择，以满足各种速度和扭矩的要求。盘配流配流盘的作用是将压力油

分配给定转子的各腔，配流盘两密封端面保持压力平衡，