

# 伊顿 (Eaton) 重载荷定量柱塞马达

产品名称	伊顿 (Eaton) 重载荷定量柱塞马达
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:柱塞式 品牌:EATON伊顿 受载类型:轴向马达
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	柱塞式	品牌	EATON伊顿
受载类型	轴向马达	转速类型	高速马达

混凝土搅拌车用柱塞马达, 46、54、64型, 都有现货重型液压泵、马达结构特点/优点: 压力达6000psi (420bar) 转速达4510转/分 轴承设计寿命达10,000小时 驱动轴 - 根据需要有很多形式可供选择。在变量泵和变量马达中有一高强度的斜盘, 可以在大载荷下防止变形。 高强度的铸铁壳体 - 可缓冲噪声和耐受高的壳体压力。 在泵中有一大流量单向阀 - 可使系统压降最小。 在主泵中附有补油泵 - 摆线定转子式补油泵, 有若干排量可供选择以满足各种要求, 全部为铸铁结构。 插入式轴封 - 使其便于维护, 机械式端面密封设计可承受高速和高的壳体压力。 先进的油缸筒设计 - 能承受高压、高速 定间隙的滑靴 - 在33型到64型可以在高速运行并减少摩擦, 76型为一球形导向装置。 柱塞 - 与油缸孔的配合面较长, 因而泄漏少。 液压伺服控制 - 可使控制压力减小, 操作所用力小, 大直径的伺服油缸活塞可保持斜盘位置不变并起缓冲作用。 大的泄油口 - 尽可能减少壳体背压。 双金属支承盘 - 钢背可承受高速和背压, 铜面可提高支承性能。 盘阀 - 淬火钢可持续很长的寿命。 后盘 - 大通道以减少损失, 对于33型到64型的定量马达有后接口或对边接口可供选择。 后部有安装支口 - 可用于双联泵连接或安装通轴。

溢流阀 - 有先导型插装式溢流阀和快速动作的直动式溢流阀可供选择。 控制系统 - 根据应用需要有许多种控制方法可供选择。 接口 -

sae(美国汽车工业工程师协会)标标准61和62及o型密封圈接口均可供选择。