

Parker派克RIPPED R16系列高负载有铁芯直线电机

产品名称	Parker派克RIPPED R16系列高负载有铁芯直线电机
公司名称	苏州璟丰机电有限公司
价格	8700.00/台
规格参数	品牌:派克 型号:RIPPED R16系列 产地:美国
公司地址	苏州工业园区金鸡湖大道99号苏州纳米城西北区 2幢213室
联系电话	0512-62806152 18015580016

产品详情

派克有铁芯直线电机RIPPED R16提供高达7435N的峰值推力，是高负载的工业应用的理想选择。160mm宽的铁芯设计采用专利化的低齿槽效应技术，且避免了传统的铁芯直线电机的粗糙。派克R16 RIPPED有铁芯直线电机采用了专利化的防齿槽效应技术，能产生较大的作用力，可以满足多种工业应用的需求。同时，它又不像传统的铁芯直线电机那么粗糙。其持续推力的范围从743 N到2230 N, 峰值推力的范围从2478 N到7433 N, RIPPED系列产品广泛适用于各种苛刻需求的应用场合。Parker提供的模块化的磁轨可以使电机的行程无限延长。RIPPED有铁芯直线电机的连接器模块可实现简单快速的安装，同时降低了整体的维护成本，同时其标准配置还拥有超柔软的电缆连接方案。几乎可以忽略的齿槽效应与强大的有铁芯技术的组合，使RIPPED系列电机成为高推力，并实现极其平稳运动方面的选择。特征和优点：高推力应用的理想选择专利化的运行极其平稳的防齿槽效应技术连接器模块允许简单快速安装内置热熔断开关以保护线圈数字霍尔，回零及+/-极限传感器并入连接器模块模块化的磁轨，预装的磁铁分离器嵌入式的电缆锁紧装置两种模块化的磁轨长度，允许行程无限延长