

PARKER无杆气缸P25-700 OSP-P25-00000-00700

产品名称	PARKER无杆气缸P25-700 OSP-P25-00000-00700
公司名称	苏州利索捷电子有限公司
价格	1300.00/个
规格参数	品牌:PARKER/派克 型号:OSP 种类:柱塞式气缸
公司地址	苏州市昆山新南中路567号
联系电话	86-051236800111 13915735333

产品详情

origa无杆气缸是全球第一家最大的无杆气缸生产商.广泛应用于丝移印机,喷涂机,自动送料机,塑料机,包装机,吹瓶机,点胶机等等...

美国parker气动元件智能化.带开关的气缸国内已普遍使用,开关体积将更小,性能更高,可嵌入气缸缸体;有些还带双色显示,可显示出位置误差,使系统更可靠。

美国派克气缸的工作条件:美国派克气缸正常的工作条件:介质、环境温度一般为-20~80,工作压力一般为0.1~1.0mpa。具体条件见各类美国派克气缸技术参数表。

美国派克气缸的安装前后需要注意的事项:1.安装前,应在1.5倍工作压力下进行试验,不应漏气。2.安装时,要注意动作方向,活塞杆不允许承受偏心负载或横向负载。3.安装的气源进口处需设置油雾器,以利工作中润滑。美国派克气缸的合理润滑极为重要,往往因润滑不好而产生爬行,甚至不能正常工作。4.不使用满行程,特别活塞杆伸出时,不要使活塞与缸盖相碰击。否则容易引起活塞和缸盖等零件损坏。负载在行程中有变化时,应使用有足够输出力的美国派克气缸,并要附加缓冲装置。

origa无杆美国派克气缸因其独特和优越性能一直引导着世界气动技术和自动化控制领域的先进科技。

本产品的品牌是PARKER/派克,型号是OSP,种类是柱塞式气缸,动作方式是双作用,缸径是10-80(mm),标准行程是10-6000(mm),最大行程是6000(mm),理论作用力是3016(N),最大负荷是2400(N),最大力距是360(Nm),接管口径是M5-12(mm),温度范围是常温,适用压力是6BAR,重量是1-30(kg),接管螺纹是M5-12MM,速度范围是20/MIN