

MOVING TECHNOLOGIES



POSIVEL® - PV

支柱式 PVC



墙式 PVF

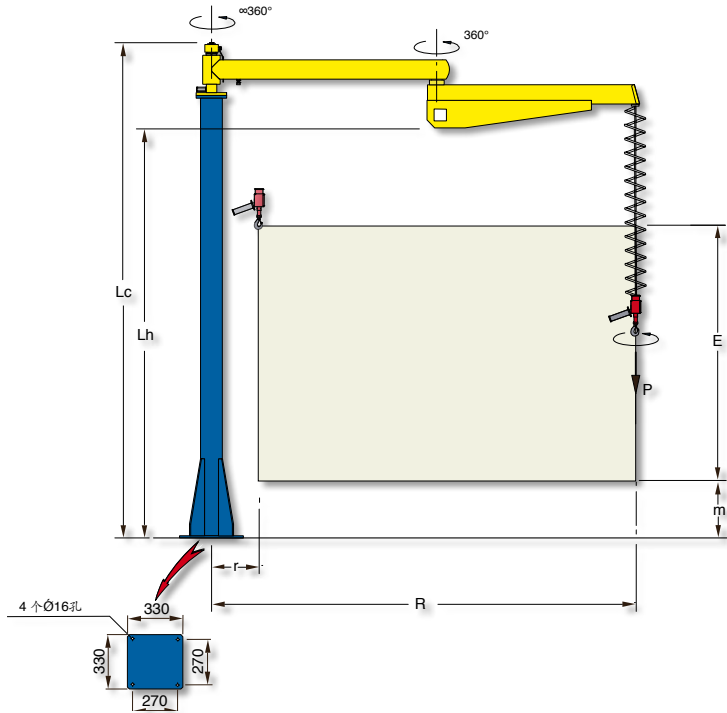


Industrial Manipulators

双缆连接的气动机械手 **POSIVEL PV**

POSIVEL PV, 一般配备吊钩, 或装简易的卡爪, 以各种方式轻松搬运轻便物体. 特别设计的双手臂结构和中间节点方式, 使其很容易在整个工作区域内发挥作用。

支柱式 - PVC

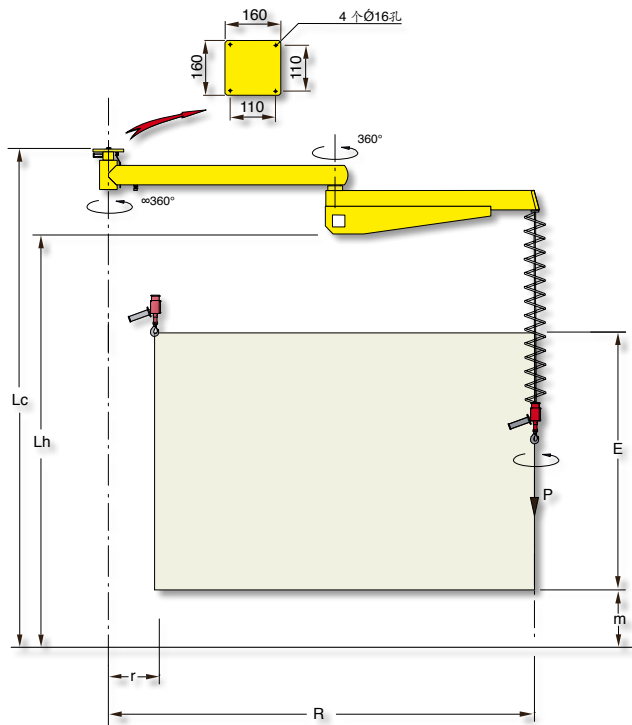


结构: 支柱式, 有固定基座, 或有我们提供尺寸客户自制的基座

POSIVEL 支柱式 "PVC"			
最大承载能力	P	50	Kg
垂直距离	R	2200	mm
最小半径	r	200	mm
最小尺寸	E	1400	mm
最大尺寸	m	300	mm
反应杆	Lh	2100	mm
最小尺寸	Lc	2600	mm
消耗	每个循环	10	NI
供气:	干燥无油气压在0.7~0.8 MPa的压缩空气		

根据客户特殊要求配置和数据可能改变

墙式 - PVF



POSIVEL overhead mounted "PVF"			
最大承载能力	P	50	Kg
最大半径	R	2200	mm
最小半径	r	200	mm
垂直距离	E	1400	mm
最低高度	m	300	mm
反应杆	Lh	2100	mm
最小尺寸	Lc	2600	mm
消耗	每个循环	10	NI
供气:	干燥无油气压在0.7~0.8 MPa的压缩空气		

版权所有归戴尔麦克公司所有, 数据和尺寸并不固定, 戴尔麦克有权在未作通知的情况下更改。

根据客户特殊要求配置和数据可能改变