

英国PNEUMATROL纽曼彻电磁阀C1518PDSOBAM-00K

产品名称	英国PNEUMATROL纽曼彻电磁阀C1518PDSOBAM-00K
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

本实用新型公开了一种叉式升降机，其中，包括底座1、叉架2、导轨3、油缸4、承板5和开关检测装置；所述承板5的下方安装有导轨3，所述叉架2安装在底座1和承板5之间，所述油缸4安装在叉架2的两支叉杆21上；所述承板5上设有车档装置51，用于挡住缓存车滑动；所述开关检测装置安装在承板5的一侧，用于检测升降机下降的高度并触发开关。

[0016]进一步说，所述底座1和承板5的一端分别设置有一个用于固定叉架2的固定块6。

[0017]进一步说，所述叉架2包括两条叉杆21，其中一条叉杆21的一端固定在底座的固定块6上，另一条叉杆21的一端固定在承板5的固定座6上。

[0018]进一步说，所述叉架2的两条叉杆21相互交叉，且两条叉杆21中间通过铆钉或者螺丝连接。

[0019]进一步说，所述叉杆21的另一端通过导轨套31与导轨3安装在一起，使得叉杆21的另一端可以在导轨3上移动，从而实现承板5上升或者下降。

[0020]进一步说，所述开关检测装置与外部的电气柜连接，通过电气柜可以控制开关检测装置。

[0021]进一步说，所述油缸的个数为两个，且油缸还与外部的液压站连接。

英国PNEUMATROL电磁阀纽曼彻

RGSK7303A1ND

R2518PKS0B

RGE13AXCP00N

R2518PKS0B

RGAV6360D00TA

RGE4518CAC0BAR

RGE2318CAC0BAR

C1518PB00N-00K

C1518P0000

C1518PDSOBAM-00

T2519PK00B

C1518PB00B DC24V

C1518PB00U0M

C1518PDSOBAM-00K

C1518PD00QA

0022]本实用新型通过将叉架设置在底座和承板之间，然后利用油缸和导轨配合叉架使用，使得承板能够承受较大的重量平稳下降，同时利用开关检测装置检测承板的高度，且根据设定的高度启动开关;叉架上的两条叉杆相互交叉支撑承板，使得升降机的整体结构坚固、稳定，且结构简单，在车档装置的作用下能够保证缓存车在下降的时候不会滑落;利用套轨道盒导轨的配合使得承板可以在油缸的作用下缓缓下降。

[0023]应当理解的是，本实用新型的应用不限于上述的举例，对本领域普通技术人员来说，可以根据上述说明加以改进或变换，所有这些改进和变换都应属于本实用新型所附权利要求的保护范围。

美国HIP球座单向阀

10-41AF4 10-41AF6

15-41AF1 15-41AF2

20-41LF4 20-41LF6 20-41LF9 20-41LF12 20-41LF16

30-41-HF16

40-41-HF9

60-41-HF2 60-41-HF4 60-41-HF6 60-41-HF9 100-41XF4 150-41-XF6

美国HIP软座单向阀

10-41AF4-T 10-41AF6-T

15-41AF1-T 15-41AF2-T

美国HIP 手动阀 10-41AF6

20-41LF4-T 20-41LF6-T 20-41LF9-T 20-41LF12-T 20-41LF16-T