

16N2A10A010 14N1A16B05意大利康茂盛camozzi气缸

产品名称	16N2A10A010 14N1A16B05意大利康茂盛camozzi气缸
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

可自动计数间歇型纸板进料设备，包括两个横板4，两个横板4之间共同设有两个传送轴2，且两个传送轴2之间通过传送带3传动连接，两个传送轴2的两端分别贯穿两个横板4并延伸至两个横板4的两侧，其中一个传送轴2的一端安装有传动装置1，传动装置1的一侧固定在其中一个横板4的一侧，传动装置1带动其中一个传送轴2转动，从而带动传送带3进行传送，方便纸板间歇进料。

在本实用新型中，另一个横板4的一侧固定有控制箱5，控制箱5内安装有无线连接装置、控制装置和计数器，横板4的一侧固定有固定板8，两个固定板8的上端共同设有感应装置，两个固定板8的相对一侧均固定有第一竖板10，两个第一竖板10的下端共同固定有底板11，底板11的上端一侧固定有第二竖板13，第二竖板13的一端固定有推进装置，推进装置将最下端的纸板推至传送带3上，感应装置感应后，计数器计数增加，通过控制装置和无线传输装置的配合，方便将数据发送，便于对装置进行操控。

在本实用新型中，感应装置包括设置在固定板8上端的挡块21，挡块21的下端设有凹槽，凹槽内的底部固定有两个红外发射器27，其中一个固定板8的一侧固定有连接杆7，连接杆7的上端固定有两个红外接收器6，且两个红外发射器27与两个红外接收器6一一对应，凹槽内的底部固定有升降装置，纸板通过挡块21下端时，将红外发射器27发射的红外线阻挡，红外接收器6接收不到红外线时，计数器计数增加，方便对纸板进行感应，便于计数。

热流道系统气动电磁阀阀岛

电磁阀358-015-02

电磁阀358-011-02

电磁阀SM043-F06

电磁阀961-000-P11-23

电磁阀961-000-P11-23IL

电磁阀961-000-P11-23-U77

二位五通电磁阀,ISO1,ISO2,ISO3,单稳式:

951-000-P15-23ISO1

952-000-P15-23ISO2

953-000-P15-23ISO3

951-000-P16-23ISO1

952-000-P16-23ISO2

953-000-P16-23ISO3

二位五通和三位五通电磁阀,ISO1,ISO2,ISO3,双稳式:

951-000-P11-23ISO1

952-000-P11-23ISO2

953-000-P11-23ISO3

962-000-P11-23ISO2

963-000-P11-23 ISO3

971-000-P11-23ISO1

972-000-P11-23ISO2

973-000-P11-23ISO3

康茂盛camozzi气缸

康茂盛camozzi气缸

61M2P050A0100