费希尔FISHER电气阀门定位器DVC2000 DVC6200

产品名称	费希尔FISHER电气阀门定位器DVC2000 DVC6200
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

示,通过将工件200放置在定位机构30上,输送机构20将定位机构30上的工件200取下并输送至取料盘41的上方,取料盘41在第一顶升机构42的作用下将位于其上方的输送机构20上的工件200取下并与其他设备的抓手300上的工件进行配合,配合完成后,在通过上述抓手将配合完成的工件转移至下一个工位,只需要一个抓手即可以将配合完成的部件转移至下一个工位,使得设备抓手和工装的使用,减小设备占用的空间和设备生产成本。

[0052]

如图4所示,基座10上设有第一排导向轮11和第二排导向轮12,第一排导向轮11和第二排导向轮12在预设方向b上相对间隔布置,每排导向轮包括沿输送机构20的输送方向a间隔布置的多个导向轮组,每个导向轮组包括竖向间隔布置的第一滚轮111和第二滚轮112,第一滚轮111的轴线和第二滚轮112的轴线平行,第一滚轮111的轴线和第二滚轮112的

轴线均与水平面平行。基座10通过多个安装座13固定于地基,多个安装座13分布于基座10的四角。每个安装座13包括连接的第一连接部131和第二连接部132,第一连接部131和第二连接部132同构造出型的安装座13,第一连接部131上设有竖向布置的滑槽1311,螺栓穿过滑槽1311与基座10连接,螺栓穿设于滑槽1311的不同区域,能够使得基座10与安装座13的连接处的高度位置不同,在水平地面上,当基座10与每个安装座13的连接位置的高度位置相同时,基座10保持水平,当在倾斜地面时,可以通过将基座10与不同安装座13的滑槽1311的不同位置连接以保证基座10处于水平状态。第二连接部132上设有用于供将安装座13固定于地面的定位孔1321。

电气阀门定位器DVC2000 DVC6200 DVC6010 DVC6020 DVC6030 3610J 3620J

电气阀门定位器FS3582-1-A

阀门位置变送器4210、4211

过滤减压阀系列67CFR-600、67CFR-601、67CFR-226、67CFR-237、67CFR-239

开关阀 164A-16

开关阀 164A-13

气动门位置变送器 2007X-BY-E183

碳钢直通控制阀24000C系列

控制阀24000C/D 24000CVF/SVF 24000SB 24000S

费希尔FISHER调压阀.133H,1098,EZR,299H,299HS,CS400,Y690,133L,S301,S201,S202,1301G,1301F,HSR,627,627-496,627-497,627-499,627-499,627-576,627-577,627-578,627-