

D661-1933E-6美国MOOG穆格伺服阀D952-0025-10 J664-106A

产品名称	D661-1933E-6美国MOOG穆格伺服阀D952-0025-10 J664-106A
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

传感器为位移传感器41，安装于所述y轴4上。这样，无论x轴3移动还是y轴4移动，所述位移传感器41都有感应，不用安装两个传感器。其中，所述工作台两侧设有导轨6，所述x轴3能沿所述导轨6移动。这样x轴3的移动精度和速度才能保证。

其中，所述除尘机构包括沿所述导轨方向设置在所述导轨中间的除尘管道7，以及对称设置在所述除尘管道两侧的独立工作的12个集尘漏斗8，每侧6个。这样，可以多处收集灰尘。

美国MOOG穆格伺服阀

D663-4006

D633Z371B

D634-319C

D631-342C

D661-4033

D661-4341C

D661-4411E

D661-4443C

D661-4580D

D661-4651

D661-4697C

D661-1921E

D661-1933E-4

D661-1933E-6

D662-4010

D662-4011

D662-4127

美国GRACO固瑞克气动隔膜泵 美国GRACO打胶泵 美国GRACO柱塞泵 美国GRACO润滑泵
美国GRACO喷涂机 美国GRACO加注机

美国GRACO气动隔膜泵D12091

美国GRACO气动隔膜泵D11021

美国GRACO气动隔膜泵D150A1

美国GRACO气动隔膜泵D12096

美国GRACO气动隔膜泵D32911

美国GRACO气动隔膜泵D31255

美国GRACO气动隔膜泵D31211

美国GRACO气动隔膜泵D52911

美国GRACO气动隔膜泵D52966

美国GRACO气动隔膜泵D51211

美国GRACO气动隔膜泵D52311

美国GRACO气动隔膜泵D53211

其中，所述除尘机构包括负压风机(未在图中示出)，所述除尘管道7一端连接所述集尘漏斗8，一端连接所述负压风机。负压风机负责产生强大的负压，将集尘漏斗8收集的灰尘吸走。为保证吸尘的效果，所述负压风机的功率是很大，是高能耗部件，因此减少负压风机的使用时间，可以降低能耗。

以上所述的仅是本发明的优选实施方式，应当指出，对于本领域的普通技术人员来说，在不脱离本发明创造构思的前提下，还可以做出若干变形和改进，这些都属于本发明的保护范围。

