

# 台湾TAICIN泰忻液压泵

产品名称	台湾TAICIN泰忻液压泵
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

移物气缸12一侧固定连接真空吸盘13，真空吸盘13底部设有若干真空吸头33，支撑架10顶部一侧还固定连接横移电机14，横移电机14对面设有带座轴承16，横移电机14与带座轴承16之间设有丝杆15，丝杆15穿过移动横梁17并与其螺纹连接，工作台1一侧开设有凹形空间18，凹形空间18内设有升降平台组件9，使用时，磁芯在输送带7的输送下向一侧移动，经过推板组件4的阻挡后排列成一排，由平推气缸3推动推板组件4向接物台8移动，横移电机14驱动丝杆15转动，带动移动横梁17移动，带动移物气缸12移动到接物台8上方，移物气缸12动作将真空吸盘13推向磁芯，真空吸盘13吸附磁芯后，移物气缸12动作提起磁芯，横移电机14驱动丝杆15转动，将磁芯移动到升降平台组件9上，将升降平台组件9顶部整齐码放好一层后，平台组件9降低一层磁芯的高度，继续在上一层的磁芯上码放磁芯，如此循环，实现自动码放多层磁芯。

33.升降平台组件9包括固定连接在凹形空间18中间的固定板19，固定板19中间螺纹连接有蜗杆21，蜗杆21一侧设有升降电机23，升降电机23输出端固定连接涡轮22，涡轮22与蜗杆21啮合，蜗杆21一端固定连接升降平板24，升降平板24顶部设有承烧板25，升降平板24底部四周固定连接导向杆20，导向杆20贯穿固定板19并与其滑动连接，使用时，升降电机23驱动涡轮22转动，带动蜗杆21转动，由于固定板19和蜗杆21螺纹连接，因此蜗杆21转动时向下移动，在导向杆20的导向作用下带动升降平板24下降，同时设置于升降平板24顶部的承烧板25也下降，实现升降平台组件9的下降动作，反之，升降平台组件9上升。

台湾泰忻TAICIN叶片泵 台湾泰忻TAICIN办事处

FVSB-1V-10-L FVSB-2V-10-L FVSB-3V-10-L

FVSB-4V-10-L FVSB-5V-10-L FVSB-6V-10-L

FVSF-1V-10-L FVSF-2V-10-L FVSF-3V-10-L

FVSF-4V-10-L FVSF-5V-10-L FVSF-6V-10-L

FVMB-1V-10-L FVMB-2V-10-L FVMB-3V-10-L

FVMB-4V-10-L FVMB-5V-10-L

FVMF-1V-10-L FVMF-2V-10-L FVMF-3V-10-L

FVMF-4V-10-L FVMF-5V-10-L

台湾泰忻TAICIN大陆办事处 台湾泰忻TAICIN叶片泵

VDV-1A-F20-A-35 VDV-1A-F25-A-35

VDV-1A-F30-A-35 VDV-1A-F40-A-35

VDV-1A-F54-A-35 VDV-1A-F70-A-35 VDV-1A-F86-A-35

台湾泰忻TAICIN全系列

VDV-1B-F20-A-35 VDV-1B-F25-A-35

VDV-1B-F30-A-35 VDV-1B-F40-A-35

VDV-1B-F54-A-35 VDV-1B-F70-A-35 VDV-1B-F86-A-35

台湾泰忻TAICIN叶片泵 台湾泰忻TAICIN油泵

VDV-2A-F20-A-35 VDV-2A-F25-A-35

VDV-2A-F30-A-35 VDV-2A-F40-A-35

VDV-2A-F54-A-35 VDV-2A-F70-A-35 VDV-2A-F86-A-35

VDV-2B-F20-A-35 VDV-2B-F25-A-35

VDV-2B-F30-A-35 VDV-2B-F40-A-35

VDV-2B-F54-A-35 VDV-2B-F70-A-35 VDV-2B-F86-A-35

