

20-72HF9 15-73NFA 20-41LF12美国HIP单向针阀

产品名称	20-72HF9 15-73NFA 20-41LF12美国HIP单向针阀
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

20-41LF4-T 20-41LF6-T 20-41LF9-T 20-41LF12-T 20-41LF16-T本实用新型中，滚轴11的一端开设有螺纹槽，且螺纹槽内焊接有滚珠丝杠螺母13，滚珠丝杠螺母13上螺纹连接有滚珠丝杠8，滚珠丝杠8的一端贯穿送料孔的一侧内壁并延伸至连接座3的外侧，操作台1的顶部滑动连接u型架2，滚珠丝杠8的一端与u型架2的一侧内壁相焊接，由于滚珠丝杠8与滚珠丝杠螺母13之间不存有自锁性，所以在滚珠丝杠8进行移动时，可以带动滚轴11进行转动。

本实用新型中，u型架2的顶部对称焊接有两个安装杆5，且安装杆5的顶端焊接有安装环6，安装环6内滑动连接有支撑杆7，且两个支撑杆7相互靠近的一侧内壁上均焊接有锤头，支撑杆7上套设有限位弹簧20，且限位弹簧20的两端分别与安装环6和支撑杆7相焊接，利用限位弹簧20，可以对料斗4的侧壁进行缓冲，以此可以对料斗4的侧壁进行保护，防止料斗4被撞坏。

本实用新型中，u型架2的顶部焊接有移动框16，移动框16的顶部内壁和底部内壁上均焊接有齿条19，且连接座3的一侧通过螺栓固定安装有转动电机17，转动电机17的输出轴延伸至移动框16内并焊接有半圆齿轮18，半圆齿轮18分别与两个齿条19间歇啮合，利用半圆齿轮18与两个齿条19，可以实现移动框16进行横向往复运动。

美国HIP两通球阀(非面板安装)

15-16AF1

15-16AF2

10-16AF4

10-16AF6

20-16LF4

20-16LF6

20-16LF9

20-16HF2

20-16HF4

20-16HF6

20-16HF9

10-16NFA

10-16NFC

10-16NFD

15-71AF1

15-71AF2

10-71AF4

10-71AF6

20-71LF4

20-71LF6

20-71LF9

20-71HF4

20-71HF6

20-71HF9

15-71NFA

15-71NFB

15-71NFC

10-80LF12

10-80LF16

10-80NFF

10-80NFH

美国HIP三通球阀(面板安装)

15-73AF1

15-72AF1

15-73AF2

15-72AF2

10-73AF4

10-72AF4

10-73AF6

10-72AF6

20-73LF4

20-72LF4

20-73LF6

20-72LF6

20-73LF9

20-72LF9

20-73HF4

20-72HF4

20-73HF6

20-72HF6

20-73HF9

20-72HF9

15-73NFA

15-72NFA

15-73NFB

15-72NFB

15-73NFC

15-72NFC

10-82LF12

10-81LF12

10-82LF16

10-82NFF

10-81NFF

10-76AF6

10-75AF6

15-75LF9

15-75LF12

15-76LF16

15-75LF16

15-76NFB

15-75NFB

15-76NFC

15-75NFC

15-76NFD

15-75NFD

美国HIP单向针阀

10-41AF4

10-41AF6

15-41AF1

15-41AF2

20-41LF4

20-41LF6

20-41LF9

20-41LF12

20-41LF16

30-41HF16

40-41HF9

60-41HF2

60-41HF4