

台湾康百世KOMPASS电控单向阀MRRP-02-B-H

产品名称	台湾康百世KOMPASS电控单向阀MRRP-02-B-H
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

更进一步地，比较器43还用于：在所述判定左侧所述撑靴单独打滑及所述判定右侧所述撑靴单独打滑后，若左侧或右侧所述撑靴的当前步进行程与上一步进行程的撑靴行程差大于所述上限制值，或者左侧或右侧所述撑靴的当前步进行程与上一步进行程的撑靴行程差小于所述下限制值，则输出停止推进指令至推进系统；

若左侧或右侧所述撑靴的当前步进行程与上一步进行程的撑靴行程差不大于所述上限制值，且左侧或右侧所述撑靴的当前步进行程与上一步进行程的撑靴行程差不小于所述下限制值，则输出将所述掘进机的推进压力下降至预设推力的指令至推进系统，或者输出将撑靴的撑紧力上升至预设撑力的指令至撑紧系统，并继续检测，在左右两侧所述撑靴均未打滑时输出对应的将所述撑紧力或所述推进压力恢复至初始状态的指令至所述撑紧系统或所述推进系统，其中，所述上限制值大于所述上临界值，所述下限制值大于所述下临界值。

台湾KOMPASS叠加式减压阀

MRRP-02-B-H MRRP-02-C-H MRRP-02-H-H

MRRP-02-B-M MRRP-02-C-M MRRP-02-H-M

MRRP-03-B-H MRRP-03-C-H MRRP-03-H-H

MRRP-03-B-M MRRP-03-C-M MRRP-03-H-M

MRRA-02-B-H MRRA-02-C-H MRRA-02-H-H

MRRA-02-B-M MRRA-02-C-M MRRA-02-H-M

MARRA-03-B-H MARRA-03-C-H MARRA-03-H-H

MARRA-03-B-M MARRA-03-C-M MARRA-03-H-M

MRRB-02-B-H MRRB-02-C-H MRRB-02-H-H

MRRB-02-B-M MRRB-02-C-M MRRB-02-H-M

MRRB-03-B-H MRRB-03-C-H MRRB-03-H-H

MRRB-03-B-M MRRB-03-C-M MRRB-03-H-M

台湾KOMPASS叠加式电控减压阀

MSPR-02P-0-K-0-D24 MSPR-02P-0-K-1-D24

MSPR-02P-0-K-2-D24 MSPR-02P-0-K-3-D24

MSPR-02P-1-K-0-D24 MSPR-02P-1-K-1-D24

MSPR-02P-1-K-2-D24 MSPR-02P-1-K-3-D24

MSPR-02P-2-K-0-D24 MSPR-02P-2-K-1-D24

MSPR-02P-2-K-2-D24 MSPR-02P-2-K-3-D24

MSPR-02P-3-K-0-D24 MSPR-02P-3-K-1-D24

MSPR-02P-3-K-2-D24 MSPR-02P-3-K-3-D24

更进一步地，比较器43还用于在所述判定左右两侧所述撑靴同时打滑后，若所述推进行程差大于所述推进临界值，则输出停止推进指令至推进系统；

若所述推进行程差不大于所述推进临界值，则输出将所述掘进机的推进压力下降至预设推力的指令至推进系统，或者输出将撑靴的撑紧力上升至预设撑力的指令至撑紧系统，并继续检测，在左右两侧所述撑靴均未打滑时输出对应的将所述撑紧力或所述推进压力恢复至初始状态的指令至所述撑紧系统或所述推进系统，其中，所述推进限制值大于所述推进临界值。