

## CB-27M-3D-J-L CB-27M-3H-J-L台湾WINNER抗衡阀

产品名称	CB-27M-3D-J-L CB-27M-3H-J-L台湾WINNER抗衡阀
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

与现有技术相比，本凸轮分割器由于将滚子设置在传动盘一侧的端面上，使得传动盘可以制成较大的直径，增大了本凸轮分割器的扭矩力和承受力；而凸轮位于传动盘的端面处，使得凸轮和传动盘结构紧凑；另外，由于传动盘的直径增大，可以安装的滚子增大，分度范围更大。

图1是本凸轮分割器的立体剖视结构示意图。图2是本凸轮分割器的凸轮和传动盘的立体结构示意图。图中，箱体1；主体11；后盖12；盖板13；输出座14；输出轴2；通孔21；轴承3；传动盘4；滚子5；滚轮51；销轴52；油封6；凸轮7；输入轴8；引导滑槽9。

台湾WINNER插装止回阀 台湾WINNER插式阀 台湾WINNER插装阀

CV11A20

CV11A21

CV2A21

CV17A21

CV19A21

CO08W30YL

CO163A30

CO163A3C

CO11A30

CO11A3D

CO11A3C

CO2A30

CO2A3C

CO17A30

CO17A3C

CO19A30

CO19A3C

CO163A30NP

CO163A3CNP

CO11A30NP

CO11A3DNP

CO11A3CNP

CO08W33

CO08W3C

CO10W30

CO10W3C

CO22M3C

CO11A38

CO08W30

CO08W3A

CO2A3F

CO17A3F

CO19A3F

CC163A30

CC11A30

CC2A30

CC17A30

CC19A30

CK11A3C

CK2A3C

CK17A3C

CK19A-3C

CK21A4C

CK22A4C

CK23A4C

CK24A4C

CD162AP2S

CD162AP2D

CV08W20N

CV10W20

CV12W20

CV16W20

CV42W20

CV162A20

CV13A20

CV5A20

CV16A20

CV18A20

CV18AB20

CV162A21

CV13A21

CV5A21

CV16A21

CV18A21

CV08W22

CV10W22

CV12W22

CV17E22

CV21E22

CV162A20NP

CV13A20NP

CV162A21NP

CV13A21NP

CV16A21NP

CV18A21NP

CV08W2A

CV08W20

CO13A20

CV08W22

CVG02

CVG03

CVG04

CVG06

台湾WINNER抗衡阀

CB-27M-3D-J-L CB-27M-3H-J-L

## 台湾Winner 武汉插式阀

调压阀：

RP-10W-20-Y-8 RP-10A-20-Y-8

RP-3A-20-Y-8 RP-16A-20-Y-8

RP-10A-2G-Y-8 RP-3A-2G-Y-8

RP-16A-2G-Y-8 RP-18A-2G-Y-8

RV-11A-30-Y-8 RV-2A-30-Y-8

RV-17A-30-Y-8 RV-19A-30-Y-8

RV-2A-3G-Y-Z RV-17A-3G-Y-Z

RP-18A-20-Y-8 RV-19A-3G-Y-Z

具体实施方式以下是本实用新型的具体实施例并结合附图，对本实用新型的技术方案作进一步的描述，但本实用新型并不限于这些实施例。

如图1和图2所示，本凸轮分割器，包括箱体1和设置在箱体1内的输出轴2，箱体1由主体11和通过螺钉固定在主体11上的后盖12、盖板13组成，在后盖12的对应的另一边的箱体1上设有输出座14，输出轴2的一端设置在输出座14上，另一端通过轴承3连接在箱体1内，输出轴2的中心开有贯通的通孔21，方便其他轴与输出轴2的连接。在输出轴2上套接有传动盘4，并通过螺钉固定。