

LHK40F-11CPV-350哈威平衡阀

产品名称	LHK40F-11CPV-350哈威平衡阀
公司名称	南京雄皓机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏南京三山街
联系电话	025-66018682 13851502703

产品详情

LHK40F-11CPV-350哈威平衡阀现货销售

雄皓液压现货爆仓甩卖哈威柱塞泵，柱塞副，平衡阀，压力继电器

欢迎广大新老顾客来电咨询价格以及办理订货手续！哈威（HAWE）销售热线

联系电话13851502703 13913825881 025-66018682 传真:025-52312077

公司官网：www.njxhjd.cn QQ:2822199641 邮箱：2822199641@qq.com

联系人:夏 艳

我们的流程是 询价 报价 合同 订货 发货 售后，我们本着信誉第一、客户至上、品牌服务、规范管理的经营理念竭诚为您服务

南京雄皓机电设备有限公司（简称“雄皓液压”）成立于2006年，位于江苏省南京市。是一家专业批发零售：液压油泵阀门、的优质供应商。主要产品有：德国力士乐（REXROTH），德国福伊特（VOITH），哈威（HAWE），意大利维托斯（VTOZ），美国威格士（VICKERS），伊顿（EATON），日本东京计器（TOKIMEC）、油研（YUKEN）、不二越（NACHI）、丰兴（TOYOOKI，大金（DAIKIN），法国丹尼逊（DENISON），台湾油圣（YEOSHE），凯嘉（KCL），福南（FURNAN）油泵等等。公司目前旗下有员工38人，公司一贯坚持“质量第一，用户至上，优质服务，信守合同”的宗旨，凭借着高质量的产品，良好的

哈威现货型号

柱塞泵

R 2.5 A

R 5.6 A

R 3.3-1.7-1.7-1.7-1.7 A

R 9.8-9.8-9.8-9.8A

柱塞泵

SCP 064 RND

SCP 047 RND

压力继电器

DG35

DG365

DG33

DG34

平衡阀

LHK 40F-11CPV-350

LHK 22 G-21-180/180

柱塞副

PE6

PE7

PE8

阀

WN1D-G24

VP1R-G24

BVG2R-G24

MVX64C-266

GR 2-0-G24

放大器

EV 22 K5-12/24

南京雄皓机电设备有限公司专业代理销售丹尼逊的叶片泵T6D/C/E/T6CC/DC/DCM系列特价

此系列泵采用先进的工艺以及优质材料具有高压，流量大，安装方便等特点，精巧的技术减少流量损失，通断时快速反应可以得到高精度的动作特性。叶片泵转子旋转时，叶片在离心力和压力油的作用下，尖部紧贴在定子内表面上。这样两个叶片与转子和定子内表面所构成的工作容积，先由小到大吸油后再由大到小排油，叶片旋转一周时，完成两次吸油与排油。

2、法国DENISON丹尼逊型号具体如下：T6C

003、005、008、010、017、020、022、025、028、031 叶片泵型号

T6D025、035、038、032、042、045、等叶片泵型号

T6CC、T6DC、T6E、T6EC、T6ED、T7D、T7DC、等液压叶片泵 PV5、PV6、PV10、PV15、PV21、PV29、PV32、PV46、（如找不到您对应的型号可致电至我司）

3、产品光放用于船舶，行走机械，皮革，包装等机械，机床，压力机，港口机械，油田机械等重型工程机械系列等-

T6D 020 1L00 B1

T6D 020 1R00 B1

T6D 020 1R01 B1

T6D 020 1R01 B5

T6D 024 1L00 B1

T6D 024 1R00 B1

T6D 028 1L03 B1

T6D 028 1R00 B1

T6D 028 1R00 B5

T6D 028 1R01 B1

T6D 028 1R02 B1

T6D 028 1R03 B1

T6D 031 1R00 B1

T6D 031 1R01 B1

T6D 031 1R02 B1

T6D 031 1R03 B1

T6D 031 1R03 B5

T6D 035 1L00 B1

T6D 035 1L03 B1

T6D 035 1R00 B1

T6D 035 1R00 B5

T6D 035 1R01 B1

T6D 035 1R02 B1

T6D 035 1R03 B1

T6D 038 1L00 B1

T6D 038 1R00 B1

T6D 038 1R01 B1

T6D 038 1R02 B1

T6D 038 1R03 B1

T6D 042 1R00 B1

T6D 042 1R01 B1

T6D 042 1R02 B1

T6D 042 1R03 B1

T6D 042 1R03 B5

T6D 045 1L00 B1

T6D 045 1L02 B1