

供应PASCAL帕斯卡单向阀VCB-HGS压力开关 SAA400EF SAA210P-F

产品名称	供应PASCAL帕斯卡单向阀VCB-HGS压力开关 SAA400EF SAA210P-F
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

减速电机是指减速机和电机（马达）的集成体。这种集成体通常也可称为齿轮马达或齿轮电机。通常由专业的减速机生产厂进行集成组装好后成套供货。减速电机广泛应用于钢铁行业、机械行业等。使用减速电机的优点是简化设计、节省空间。

- 1、减速电机结合国际技术要求制造，具有很高的科技含量。
- 2、节省空间，可靠耐用，承受过载能力高，功率可达95KW以上。
- 3、能耗低，性能优越，减速机效率高达95%以上。
- 4、振动小，噪音低，节能高，选用优质段钢材料，钢性铸铁箱体，齿轮表面经过高频热处理。

日本PASCAL气动泵 日本PASCAL增压泵 日本PASCAL柱塞泵

日本PASCAL齿轮泵 日本PASCAL叶片泵 日本PASCAL换向阀

日本PASCAL方向阀 日本PASCAL溢流阀 日本PASCAL电磁阀

日本帕斯卡支撑缸 日本PASCAL液压缸 日本PASCAL油缸

日本PASCAL气动泵HPX6308 日本PASCAL气动泵HPX6312

日本PASCAL气动泵HPX6306 日本PASCAL气动泵HPX6310

日本PASCAL气动泵HPX6308-HCK-B

日本PASCAL气动泵PH6308 日本PASCAL气动泵HPH6312

日本PASCAL气动泵HPE6308 日本PASCAL气动泵HPX6208

日本PASCAL气动泵HPX6312-C

日本PASCAL气动泵VPG3-S41 日本PASCAL气动泵HPX6312P-ANC-A

日本PASCAL气动泵HPX6308-B 日本PASCAL气动泵HPX6306U-D

日本PASCAL气动泵HPH6308-B 日本PASCAL气动泵HPX6310-C

日本PASCAL气动泵HPX6308-C 日本PASCAL气动泵HPX6308U-B

日本PASCAL气动泵HPX6308-D 日本PASCAL气动泵HPX6308-A

日本PASCAL单向阀VCB-HGS 日本PASCAL气动泵HPH6310

日本PASCAL压力开关SAA210P-F 日本PASCAL压力开关 SAA400EF

日本PASCAL压力开关 SAA40EF 日本PASCAL气缸DNF1200-50

日本帕斯卡X6308U气动泵

日本PASCAL电磁阀DSG-02-2B2-N-2A-EU

日本PASCAL油缸 日本帕斯卡油缸

日本PASCAL油缸 CTU06-R(41548F)

日本PASCAL油缸 CTU06-L(41549F)

日本PASCAL油缸 CLU10-F

日本PASCAL油缸 CLU10-R

日本PASCAL油缸 CTU06-RS20(41426F)

日本PASCAL油缸 CTU06-LN30(40969F)

日本PASCAL油缸 CTU06-RN30(40969F)

日本PASCAL油缸 CTU06-L(40969F)

日本PASCAL油缸 CTU06-RN45(40969F)

日本PASCAL油缸 CTU06-RN45(41579F)

日本NOP油泵,NOP摆线泵,NOP齿轮泵,NOP润滑泵,NOP机床冷却泵,NOP机床循环泵,NOP双向摆线泵,NOP燃油泵,

NOP液压马达 , PROCON水泵,加工中心切削液泵 , VORTEX等

油冷机专用NOP油泵TOP-208EVB

油冷机专用NOP油泵TOP-210EVB

油冷机专用NOP油泵TOP-212EVB

油冷机专用NOP油泵TOP-216EVB

油冷机专用NOP油泵TOP-220EVB

日本NOP油泵大流量高压油泵TOP-4100AM

日本NOP油泵大流量高压油泵TOP-4130AM

日本NOP油泵大流量高压油泵TOP-4150AM

日本NOP油泵大流量高压油泵TOP-4200AM

日本NOP油泵大流量高压油泵TOP-4250AM

低粘度油用NOP油泵TOP-203HTM

低粘度油用NOP油泵TOP-204HTM

低粘度油用NOP油泵TOP-206HTM

低粘度油用NOP油泵TOP-208HTM

低粘度油用NOP油泵TOP-210HTM

低粘度油用NOP油泵TOP-212HTM kun8旺旺发到本帖 (顺企网)

低粘度油用NOP油泵TOP-216HTM

低粘度油用NOP油泵TOP-220HTM

三相马达一体型NOP油泵TOP-2MY200-203HTMVB(有溢流阀)

三相马达一体型NOP油泵TOP-2MY400-204HTM(无溢流阀)

三相马达一体型NOP油泵TOP-2MY750-212HTMVB(有溢流阀)

三相马达一体型NOP油泵TOP-2MY1500-220HTMVB(有溢流阀)

5、经过精密加工，确保定位精度，这一切构成了齿轮传动总成的齿轮减速电机配置了各类电机，形成了机电一体化，完全保证了产品使用质量特征。

6、产品采用了系列化、模块化的设计思想，有广泛的适应性，本系列产品有极其多的电机组合、安装位置和结构方案，可按实际需要选择任意转速和各种结构形式。