

日本东京计器TOKIMEC叶片泵F11-SQP42-45-21-86AB-18

产品名称	日本东京计器TOKIMEC叶片泵F11-SQP42-45-21-86AB-18
公司名称	苏州鹏和液压有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	相城区元和街道汇萃商业广场2幢
联系电话	0512-65468600 15862468879

产品详情

现货直销

品优供应

日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-4-1A-15

日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-5-1A-15

日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-6-1A-15

日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-7-1A-15

日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-8-1A-15

日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-10-1A-15

日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-11-1A-15

日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-12-1A-15

日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-14-1A-15

日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-4-1C-15

日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-5-1C-15

日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-6-1C-15
日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-7-1C-15
日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-8-1C-15
日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-10-1C-15
日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-11-1C-15
日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-12-1C-15
日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-14-1C-15
日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-4-1D-15
日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-5-1D-15
日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-6-1D-15
日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-7-1D-15
日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-8-1D-15
日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-10-1D-15
日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-11-1D-15
日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-12-1D-15
日本东京计器（东机美）双联叶片泵TOKIMEC SQP1-14-1D-15

柱塞泵TOKYO-KEIKI柱塞泵型号:

柱塞泵P8VMR-10-CB-10

柱塞泵P8VMR-10-CBC-10

柱塞泵P8VMR-20-CBC-10

柱塞泵P16V-RS-11-CMC-10-J

柱塞泵P16V-FRS-11-CC-10-J

柱塞泵P16V-RSG-11-CC-10-J

柱塞泵P16V-LRS-11-CC-10-J

柱塞泵P16VMR-10-CMC-20-S121-J

柱塞泵P16VMR-10-CMC-20-S246-J

柱塞泵P16V-RG-11-CMC-10-J

柱塞泵P16V-RS-11-CC-10-J

柱塞泵P16V-RS-11-CM-10-J

柱塞泵P16V-RS-11-CCG-10-J

柱塞泵P16V-FRS-11-CMC-10-J

柱塞泵P21VR-20-CC-21-J

柱塞泵P21V-FR-20-CC-21-J

柱塞泵P21VMR-10-CMC-20-S121B-J

柱塞泵P21VMR-10-CC-20-S121B-J

柱塞泵P31V-FR-20-CC-21-J

柱塞泵P31VMR-10-CMC-20-S121B-J

柱塞泵P31VR-13-CM-20-S121-J

柱塞泵P31VL-20-EP-T-21-S138-J

柱塞泵P31VR-20-CC-21-J

柱塞泵P31VR-20-CM-21-S121-J

柱塞泵P31VR-20-CGHC-10-S251-J

柱塞泵P31VFR-20-CC-21-J

柱塞泵P40VR-12-CC-21-S121-J

柱塞泵P40VR-12-CC-21-J

柱塞泵P40VFR-11-CC-21-J

柱塞泵P40VFR-12-EP-D-T-21-1

柱塞泵P40VFR-11-EP-T-D-21J

柱塞泵P40VR-11-CMC-21-S121-J

柱塞泵P40VR-12-CMC-21-S121-J

柱塞泵P40VZR-12-ESS1-40-21

柱塞泵P70VR-3C-20-CGVF-10-S140-J

柱塞泵P70VR-2R-C7-10-J

柱塞泵P70VFR-22-CC-11-J

柱塞泵P70VFR-21-CC-11-J

柱塞泵P70V3R49-2A-11-EDQS-10-J

使用方法

- 1、使用前必须检查各部是否正常。
- 2、使用时应严格遵守主要参数中的规定，切忌超高超载，否则当起重高度或起重吨位超过规定时，电动液压千斤顶部会发生严重漏油。
- 3、电动泵请参照电动泵使用说明书。
- 4、重物重心要选择适中，合理选择电动液压千斤顶的着力点，底面要垫平，同时要考虑到地面软硬条件，是否要衬垫坚韧的木材，放置是否平稳，以免负重下陷或倾斜。
- 5、电动液压千斤顶将重物顶升后，应及时用支撑物将重物支撑牢固，禁止将超高压大吨位电动千斤顶作为支撑物使用。如需长时间支撑重物请选用自锁式千斤顶
- 6、如需几只电动液压千斤顶同时起重时请选用型同步千斤顶，除应正确安放大吨位电动千斤顶外，应使用多顶分流阀，且每台大吨位电动千斤顶的负荷应均衡，注意保持起升速度同步。还必须考虑因重量不均匀地面可能下陷的情况，防止被举重物产生倾斜而发生危险。
- 7、使用时先将手动泵的快速接头与顶对接，然后选好位置，将油泵上的放油螺钉旋紧，即可工作。欲使活塞杆下降，将手动油泵手轮按逆时针方向微微旋松，油缸卸荷，活塞杆即逐渐下降。否则下降速度过快将产生危险。
- 8、本电动千斤顶系油压回缩，起重完后，即可快速取出，但不可用连接的软管来拉动超高压大吨位电动千斤顶。
- 9、用户使用时千万不要超过额定行程,以免损坏电动液压千斤顶。
- 10、使用过程中应避免千斤顶剧烈振动。
- 11、不适宜在有酸碱，腐蚀性气体的工作场所使用。
- 12、用户要根据使用情况定期检查和保养。

德国JOYNER、JOYNER手动阀、JOYNER电磁阀、JOYNER机械阀、JOYNER气控阀、

德国JOYNER止回阀、JOYNER快速排气阀、JOYNER节流阀

德国JOYNER线圈

德国JOYNER线圈MA22D 24DC

德国JOYNER线圈MA22 24DC

德国JOYNER线圈MA22 230AC

德国JOYNER线圈MA30 24DC

德国JOYNER线圈MA30 110AC

德国JOYNER电磁阀BHN601 01

德国JOYNER电磁阀BHN 611 01

德国JOYNER电磁阀BHN 420 701

德国JOYNER电磁阀HVN 311 701

德国JOYNER电磁阀HVRN320 701

德国JOYNER电磁阀HVN 511 701

德国JOYNER电磁阀HVRN 520 701

德国JOYNER电磁阀PN 531 701

德国JOYNER电磁阀PN 531 121

德国JOYNER电磁阀PN510 701

德国JOYNER电磁阀PN 511 701

德国JOYNER电磁阀PN 510 121

德国JOYNER电磁阀PN 520 701

德国JOYNER电磁阀PN 520 121

德国JOYNER电磁阀PN 310 701

德国JOYNER电磁阀PN 311 701

德国JOYNER电磁阀PN 310 121

德国JOYNER电磁阀PN 311 121

德国JOYNER电磁阀MNH 53 701

德国JOYNER电磁阀MNH 531 101

德国JOYNER电磁阀MNH 531 121

德国JOYNER电磁阀MNH 531 701

德国JOYNER电磁阀MNH 531 121 NPT

德国JOYNER线圈MA 22 12DC

德国JOYNER线圈MA22 24DC

德国JOYNER线圈MA22 L700 24DC

德国JOYNER电磁阀HVRZN731 701

德国JOYNER电磁阀HVRZN731 702

德国JOYNER电磁阀MNEH411 711

德国JOYNER电磁阀P311501SR

德国JOYNER电磁阀P411701 SR

德国JOYNER电磁阀SENR20

德国JOYNER电磁阀SENR201 01

德国JOYNER电磁阀DRN5 601

德国JOYNER电磁阀DRN 5 611

德国JOYNER电磁阀DRN3 601

德国JOYNER电磁阀DRN3 611

德国JOYNER电磁阀DRN 3 128

德国JOYNER电磁阀BHN601

德国JOYNER电磁阀MNH 350 701

德国JOYNER电磁阀MNH 351 701

德国JOYNER电磁阀MNH 351 NPT

德国JOYNER电磁阀FP 701 K

德国JOYNER电磁阀FP 701 A

德国JOYNER电磁阀DRF 3 601

德国JOYNER电磁阀MNH 520 701

德国JOYNER电磁阀MNH 520 101

德国JOYNER电磁阀MNH 520 121

德国JOYNER电磁阀MNH 520 121 NPT