

低粘度油用油泵TOP-220HTM日本NOP直销

产品名称	低粘度油用油泵TOP-220HTM日本NOP直销
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

油泵TOP-10MA日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-10AVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-13MAVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-10MAVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-13MA日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-212HBVB-2L日本NOP/Nippon

齿轮泵N320HVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-1ME200日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-GPL-150IVB-4VBP日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-1ME200-13MAVB日本NOP/Nippon

摆线泵TOP-12MA日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-208HBFRVB日本NOP/Nippon

齿轮泵浦TOP-12MAVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-12AVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-11MAVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-P4-2520ME日本NOP/Nippon

油泵TOP-N350HVB-5L日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-1ME75-1-10MAVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-2MY400-206HBMVB-2L日本NOP/Nippon

油泵TOP-210HB日本NOP/Nippon

油泵TOP-210HWMPVBE日本NOP/Nippon

油泵TOP-210HWMS日本NOP/Nippon

电机TOP-3MF-1500日本NOP/Nippon

油泵TOP-206HBVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-2RA-4C日本NOP/Nippon

油泵电机组TOP-1ME200-12MAVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-1ME100-12MAVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-1ME75-1-12MARVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-216HBM日本NOP/Nippon

电机TOP-2MY750日本NOP/Nippon

电机TOP-2MY1500日本NOP/Nippon

电机TOP-3MF2200日本NOP/Nippon

油泵TOP-203HBMVB日本NOP/Nippon

调压阀2VB-1L日本NOP/Nippon

溢流阀TOP-2VBD-4L日本NOP/Nippon

电机泵组TOP-2MY1500-216HBMVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-208HB日本NOP/Nippon

电机泵组TOP-2MY750-212HBMVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-212HBM日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-206HBM日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-12MARVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-1RA-200日本NOP/Nippon

油泵TOP-3MF2200-N330FAVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-1ME200-10MAVB日本NOP/Nippon

油泵电机组TOP-2MY750-208HBMAVB日本NOP/Nippon

意大利WAM齿轮减速机 意大利WAM减速机 意大利WAM电机

意大利WAM电磁阀 意大利WAM V5V40(452001030)电磁阀

意大利WAM V5V80(452001005 10y,235001005,235001009)电磁阀

M1907090ES0 M1910090ES0 M1905090ES0

M1907090ES0 M1710090ES0 M1905100ES0

M1707100ES0 M1707100ES1 M1707100ES2

M1710100ES0 M1710100ES1 M1710100ES2

M1905100ES0 M1905100ES1 M1210100ES0

M1210100ES1 M1210100ES2 M1210100ES3

M1705112ES0 M1705112ES1 M1705112ES2

M1707112ES1 M1707112ES2 M1707112ES3

M1210112ES1 M1210112ES2 M1210112ES3

M1705132ES1 M1705132ES2 M1705132ES3

M1206132ES1 M1206132ES2 M1206132ES3

M1207132ES2 M1207132ES3 M1207132ES4

M1110132ES2 M1110132ES3 M1110132ES4

M1205132ES1 M1205132ES2 M1205132ES3

M1207132ES1 M1207132ES2 M1507180ES4

M1510180ES5 M1510180ES4 M1510160ES4

M1510160ES5 M1107160ES4 M1107160ES3

MT0900S041452

MT0900L041452

MT100LR041452

MT100LH041452

MT1120M041452

MT1320S041452

MT1320M041452

MT1320L041452

MT1600M042452

MT1600L042452

MT1800M042452

MT1800L042452

MT2000L042452

MT2250S042452

MT0900S041451

MT0900L041451

MT100LR041451

MT100LH041451

MT1120M041451

MT1320S041451

MT1320M041451

MT1320L041451

MT1600M042451

MT1600L042451

MT1800M042451

MT1800L042451

MT2000L042451

MT2250S042451

MT0900L02145

MT0800B02145

MT0900S02145

MT0710B04145A

MT0800B04145A

MT0630B04145A

MT1600N0424513

MT0800A02145

意大利WAM减速机M4710132ES4A

意大利WAM减速机M4507160ES4A

意大利WAM减速机M4507132ES4A

维护保养

- 1、油冷机的开启。每年3—11月份，要求操作者需要及时开启油冷机，以保证设备的正常运转，规定每班设备开动时即开启油冷机。
- 2、油冷机的观察。油冷机设定有一定的制冷温度值，操作者平常操作设备时，需要注意观察油温的显示值，当油温长期高于设定值时，需要及时向维修反映情况。
- 3、清理油箱。油冷机运行2周左右，应打开油箱泄油口放油，以清除进入油箱汇中底部的水分。应定期清理LO-C型机组的冷却盘管，以防止冷却能力降低。清理时应避免损伤冷却盘管，同时应把油箱底部完全清理干净。
- 4、清理空气过滤网。每两周清理一次空气过滤网（环境较恶劣时每周至少一次）。清理时先将过滤网卸下，用吸尘器或空气喷枪去除灰尘。污垢严重时应使用温度不超过40℃的温水和中性洗涤剂清洗空气过滤网。清洗后应风干水分，再装回原处。
- 5、定期检查。根据油的清洁程度，定期检查、清洗吸油过滤网，以防污物堵塞。
- 6、清洁机组表面。机组表面脏污时，应采用中性洗涤剂或高品质肥皂水用软布擦洗。注意不得使用石油

类、酸类溶剂、磨粉、钢刷及砂纸等，以防喷塑表面破坏。

7、重新使用前检查。长期放置重新使用或使用较长一段时间后，应检查油冷机换热器是否被灰尘、污物堵塞。必要时应使用干燥压缩空气、吸尘器或软毛刷将其表面清理一遍。进行此项工作时注意不要损坏换热器翅片。