

# 电机泵组TOP-1ME200-13AVB日本NOP/Nippon

产品名称	电机泵组TOP-1ME200-13AVB日本NOP/Nippon
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

中流量通用型NOP油泵TOP-N320FAM(无溢流阀)

中流量通用型NOP油泵TOP-N330FAMVB (有溢流阀)

中流量通用型NOP油泵TOP-N340FBM (无溢流阀)

日本NOP小流量双向摆线齿轮泵TOP-1RA-100

日本NOP小流量双向摆线齿轮泵TOP-1RA-200

日本NOP小流量双向摆线齿轮泵TOP-1RA-300

日本NOP齿轮泵TOP-2RA-4C

日本NOP齿轮泵TOP-2RA-8C

日本NOP齿轮泵TOP-2RA-12C

日本NOP摆线齿轮泵TOP-3RD-15T

日本NOP摆线齿轮泵TOP-3RD-25T

日本NOP摆线齿轮泵TOP-3RD-30T

日本NOP油泵TOP-204HWM切削液用马达一体型油泵

日本NOP油泵TOP-206HWM切削液用马达一体型油泵

日本NOP油泵TOP-208HWM切削液用马达一体型油泵  
日本NOP油泵TOP-210HWM切削液用马达一体型油泵  
日本NOP油泵TOP-212HWM切削液用马达一体型油泵  
日本NOP油泵TOP-216HWM切削液用马达一体型油泵  
日本NOP油泵TOP-220HWM切削液用马达一体型油泵

日本NOP油泵TOP-204HWMVD

日本NOP油泵TOP-204HWMVB

日本NOP油泵TOP-206HWMVB

日本NOP油泵TOP-206HWMVD

日本NOP油泵TOP-208HWMVD

日本NOP油泵TOP-208HWMVB

日本NOP油泵TOP-210HWMVD

日本NOP油泵TOP-210HWMVB

日本NOP油泵TOP-212HWMVB

日本NOP油泵TOP-212HWMVD

日本NOP油泵TOP-216HWMVD

日本NOP油泵TOP-216HWMVB

日本NOP油泵TOP-220HWMVB

日本NOP油泵TOP-220HWMVD

日本NOP齿轮泵TOP-10AVB

日本NOP齿轮泵TOP-11A

日本NOP齿轮泵TOP-12AVB

日本NOP齿轮泵TOP-13A

日本NOP油泵TOP-203HBVD

日本NOP油泵TOP-203HBVB

日本NOP油泵TOP-204HBVD

日本NOP油泵TOP-204HBVB

日本NOP油泵TOP-206HBVD

日本NOP油泵TOP-206HBVB

日本NOP油泵TOP-208HBVD

日本NOP油泵TOP-208HBVB

日本NOP油泵TOP-210HBVD

日本NOP油泵TOP-210HBVB

日本NOP油泵TOP-212HBVD

日本NOP油泵TOP-212HBVB

日本NOP油泵TOP-216HBVD

日本NOP油泵TOP-216HBVB

日本NOP油泵TOP-220HBVD

日本NOP油泵TOP-220HBVB

瑞典KALLER氮气缸 瑞典KALLER氮气弹簧

瑞典KALLER氮气缸CU4-1800 CU4-2900

瑞典KALLER氮气缸CU4-420 CU4-7500

瑞典KALLER氮气缸CU4-SP CU4-SPRM

瑞典KALLER氮气缸CU4-740 CU4-4700

瑞典KALLER氮气缸CU4-18300 CU4-1000

瑞典KALLER氮气缸CU4-11800 CU4-1000-006

瑞典KALLER氮气缸CU4-740-050

瑞典KALLER氮气缸X500-025

瑞典KALLER氮气缸X500-038

瑞典KALLER氮气缸X500-050

瑞典KALLER氮气缸X500-063

瑞典KALLER氮气缸X500-010

瑞典KALLER氮气缸X500-013

瑞典KALLER氮气缸X500-016

瑞典KALLER氮气缸X500-019

瑞典KALLER氮气缸X500-032

瑞典KALLER氮气缸X500-075

瑞典KALLER氮气缸X500-080

瑞典KALLER氮气缸X500-100

瑞典KALLER氮气缸X500-125

瑞典KALLER氮气缸X6600-025

瑞典KALLER氮气缸X6600-038

瑞典KALLER氮气缸X6600-050

瑞典KALLER氮气缸X6600-063

瑞典KALLER氮气缸X6600-010

瑞典KALLER氮气缸X6600-013

瑞典KALLER氮气缸X6600-016

瑞典KALLER氮气缸X6600-019

瑞典KALLER氮气缸X6600-032

瑞典KALLER氮气缸X6600-075

瑞典KALLER氮气缸X6600-080

瑞典KALLER氮气缸X6600-100

马达特点

## 结构紧凑、体积小、重量轻

由铝合金制造前盖、中间体、后盖,合金钢制造的齿轮和铝合金制造的压力板等零部件组成,前、后盖内各压装两个DU轴承,DU材料是齿轮泵的理想轴承材料,可大大提高齿轮泵的使用寿命。

## 2.工作可靠

压力板是径向和轴向压力补偿的主要元件,可以减轻轴承载荷和自动调节齿轮泵轴向间隙,从而有效地提高了齿轮泵的性能指标和工作可靠性;GM5、GPC4系列齿轮马达可以提供单旋向不带前轴承,双旋向不带前轴承和单旋向带前轴承,双旋向带前轴承四种结构型式,其中带前轴承的齿轮马达可以承受径向力和轴向力。

## 3.转速高,压力大

转速高3000~4000转/每分,理论扭矩为17N.m(牛顿.米)~64N.m,可达20-25MPa。

## 4.连接方式适用于进口机械和工程机械

符合SAE和国家标准GB安装法兰、轴伸、进油口及出油口连接行式。广泛适用于汽车、拖拉机、工程机械、农业机械以及其他机械液压系统中。