

# XVM 75-6振动电机-恒安振动

产品名称	XVM 75-6振动电机-恒安振动
公司名称	新乡市恒安振动电机有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:恒安振动 型号:XVM 75-6
公司地址	新乡市高湾工业园区68号
联系电话	0373-2693853 18625954657

## 产品详情

XVM 75-6振动电机的综合概述：XVM 75-6振动电机是动力源与振动源结合为一体的激振源，卧式振动电机是在转子轴两端各安装一组可调偏心块，利用轴及偏心块高速旋转产生的离心力得到激振力。振动电机具有激振力利用率高、能耗小、噪音低、寿命长，激振力可以无级调节，使用方便等优点，振动电机可以应用于一般振动机械，如：振动破碎机、振动筛分机、振动打包机、振动落砂机、振动造型机、振动打桩机、振动提升机、振动充填机、料仓的振动破拱防闭塞装置等等。广泛的应用在水电建设、火力发电、建筑、建材、化工、采矿、煤炭、冶金、轻工等工业部门。振动电机除了可以应用与一般振动机械外，还可以组合多种振动形式。如：平旋型，涡旋型，摇动振动型，组合直线型，组合长椭圆型，复合双频型，复合双幅型等。由这些振动形式可以产一些过去所没有的新型振动机械。XVM

75-6振动电机的优势 通过调整偏心块的夹角可以方便的无极调节振动力

用拉伸镀锌钢板制成的密闭防护罩 用进口V型环和脂槽对轴承进行密封

用O型圈进行密封防止粉尘进入 线圈进行特殊浸漆处理的方式进行安装

结实的轴承座用来传递振动力 浇铸的吊环使得在任何位置上都能既方便又安全的进行装配

机壳为精密铸件，全封闭、耐振 专用金属出线夹紧接头，有效防止电缆振动破坏

固定浇铸的接线盒能经受最严峻的环境考验，具有防尘和防水的功能 型号 振次r.p.m 最大激振力

功率 电流 功率因数 效率 起动电流倍数 重量 图号 外型及安装尺寸 (mm) 紧固螺栓 A B C D E F G H J K M

[N] [kw] [kg] xvm0.7-2 2870 1460 980 740 700 0.15 0.38 0.86 70

3.8 12 A 240 92 90 130 120 160 11 70 160 22 40 M10 xvm1.5-2 1500 0.15 0.38 0.86 70 3.8 16 A 240 92 90 130 120 160

11 70 160 22 40 M10 xvm2.5-2 2500 0.25 0.58 0.86 76 4.6 20 A 310 143 100 140 130 170 13 80 180 26 45 M12

xvm 5-2 5000 0.40 1.01 0.83 72 4.8 32 A 342 173 120 150 160 200 18 100 240 36 54 M16 xvm 8-2 8000 0.75 1.76

0.88 74 6.3 48 B 390 192 140 170 210 220 18 110 270 20 60 M16 xvm 16-2 16000 1.10 2.80 0.86 70 6.1 76 B 466 250

180 235 230 285 19 140 315 22 75 M18 xvm 25-2 25000 1.80 4.30 0.90 71 5.6 110 B 560 285 224 270 274 330 21 157

340 24 80 M20 xvm 32-2 32000 2.20 5.10 0.90 73 6.3 168 B 600 320 180 350 270 420 32 176 390 26 100 M30

xvm 50-2 50000 3.50 8.18 0.89 73 7.9 216 B 680 373 155 390 310 470 34 198 420 30 110 M33 xvm 1.2-4 1200 0.07

0.30 0.61 60 3.0 16 A 240 92 90 130 120 160 11 70 160 22 40 M10 xvm 2.5-4 2500 0.10 0.32 0.69 66 4.6 24 A 310 143

100 140 130 170 13 80 180 26 45 M12 xvm 5-4 5000 0.20 0.65 0.67 70 5.4 42 A 378 173 120 150 160 200 18 100 240

36 54 M16 xvm 8-4 8000 0.40 1.14 0.72 73 6.2 58 B 410 192 140 170 210 220 18 110 270 20 60 M16 xvm 16-4

16000 0.75 2.08 0.74 74 6.6 82 B 466 250 180 235 230 285 19 140 315 22 75 M18 xvm 32-4 32000 2.00 4.73 0.84 77 6.1

142 B 560 285 224 270 274 330 21 157 340 24 80 M20 xvm 50-4 5000 2.50 6.25 0.83 73 6.1 180 B 600 320 180 350 270

420 32 176 390 26 100 M30 xvm 75-4 75000 4.00 10.14 0.82 74 6.6 245 B 680 373 155 390 310 470 34 198 420 30 110  
M33 xvm 100-4 100000 6.50 16.88 0.82 71 7.6 465 C 860 420 140 440 420 520 34 240 490 35 120 M33 xvm 120-4  
120000 8.00 19.40 0.83 76 7.5 508 C 890 420 140 440 420 520 34 240 490 35 120 M33 xvm 140-4 140000 10.00 24.16  
0.82 75 7.1 566 D 930 480 118 460 490 550 38 260 520 35 120 M36 xvm 160-4 160000 10.00 24.16 0.82 75 7.1 619 D  
930 480 118 460 490 550 38 260 520 35 120 M36 xvm 2.5-6 2500 0.20 0.70 0.60 71 4.3 42 A 378 173 120 150 160 200  
18 100 240 36 54 M16 xvm 5-6 5000 0.40 1.23 0.67 74 4.1 58 B 438 192 140 170 210 220 18 110 270 20 60 M16  
xvm 10-6 10000 0.75 2.18 0.67 78 5.8 82 B 466 250 180 235 230 285 19 140 315 22 75 M18 xvm 16-6 16000 1.10  
3.03 0.71 78 5.6 102 B 540 250 180 235 230 285 19 140 315 22 75 M18 xvm 20-6 20000 1.50 4.10 0.71 81 6.6 130 B  
560 285 224 270 274 330 21 157 340 24 80 M20 xvm 30-6 30000 2.20 6.10 0.69 80 6.1 180 B 600 320 180 350 270 420  
32 176 390 26 100 M30 xvm 40-6 40000 3.00 7.40 0.73 84 5.9 235 B 660 320 180 350 270 420 32 176 390 26 100 M30  
xvm 50-6 50000 3.70 9.60 0.71 83 6.3 290 B 680 373 155 390 310 470 34 198 420 30 110 M33 xvm 75-6 7500 5.50  
12.60 0.82 81 8.0 380 B 730 420 248 440 370 520 38 240 490 35 120 M36 xvm 100-6 100000 7.50 17.93 0.79 81 7.7 510  
C 860 420 140 440 420 520 34 240 490 35 120 M33 xvm 120-6 120000 9.50 21.70 0.81 83 6.8 590 D 890 480 118 460  
490 550 38 260 520 35 120 M36 xvm 140-6 140000 9.50 21.70 0.81 83 6.8 625 D 930 480 118 460 490 550 38 260 520  
35 120 M36 xvm 160-6 160000 12.00 27.37 0.82 81 6.4 695 D 980 480 118 460 490 550 38 260 520 35 120 M36  
xvm 180-6 180000 14.00 31.87 0.83 81 6.5 780 D 1050 510 120 520 531 610 45 270 560 38 125 M42 xvm 5-8 5000  
0.40 1.62 0.57 68 3.2 82 B 466 250 180 235 230 285 19 140 315 22 75 M18 xvm 10-8 10000 0.75 2.90 0.57 72 4.1 131 B  
560 285 224 270 274 330 21 157 340 24 80 M20 xvm 16-8 16000 1.50 4.02 0.70 80 4.6 149 B 600 285 224 270 274 330  
21 157 340 24 80 M20 xvm 20-8 20000 2.20 5.93 0.69 80 4.7 185 B 600 320 180 350 270 420 32 176 390 26 100 M30  
xvm 30-8 30000 3.00 8.10 0.69 82 5.6 292 B 680 373 155 390 310 470 34 198 420 30 110 M33 xvm 50-8 50000 4.00  
10.60 0.69 82 6.0 380 B 730 420 248 440 370 520 38 240 490 35 120 M36 xvm 75-8 75000 6.50 17.10 0.68 81 5.6 510 C  
860 420 140 440 420 520 34 240 490 35 120 M33 xvm 100-8 100000 8.50 21.80 0.73 81 5.4 625 D 930 480 118 460 490  
550 38 260 520 35 120 M36 新乡市恒安振动电机有限公司是集科研、生产、销售、服务于一体的专业振  
动电机生产企业，主要产品：HAN系列振动电机、HAN-A系列振动电机、YZO系列振动电机、JZO系列  
振动电机、YZO型振动电机、YZU系列振动电机、XVM系列振动电机、XVML系列立式振动电机、侧板  
振动电机等系列产品！恒安振动以质量求生存，把用户当上帝，每一道工序有质量检验负责人，每个成  
品有质量检验负责人。可靠质量让客户放心!完善的售后服务让客户省心!用高质量的产品占领市场，用服  
务保住市场。联系电:0373-2693853手机:18625954657 QQ:511529211 邮箱：henanvibrate@163.com