

随时随地，如您所需
全球振动技术领导者



欧力全球

OLI Australia	OLI Germany	OLI Nordic	OLI Thailand
OLI Benelux	OLI India	OLI Romania	OLI Turkey
OLI Brazil	OLI Italy	OLI Russia	OLI UK
OLI China	OLI Malta	OLI South Africa	OLI USA
OLI France	OLI Middle East	OLI Spain	



a **WOLONG** company

绍兴欧力-卧龙振动机械有限公司

浙江省绍兴市上虞区人民西路1801号

0575-82176722 0575-82176599

winfo@wolong.com

www.oli-wolong.com

WOLONG 卧龙



微信公众号



网站

版本号：V22.03

MVE-SV 振动筛用三段式长振动电机

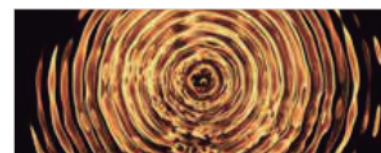


现货供应，一年质保，
其中SIZE75D0机座
底脚安装尺寸可完全
替换Derrick
振动筛底座



无横梁

设计用于安装在没有任何支撑横梁的
振动筛和给料器上。



直接驱动

此设计结构使其离心力相比传统的安装
在支撑横梁上的振动电机更接近振动筛网壁。



振动力可调

偏心块可调节或固定

注：Derrick是纽约布法罗德里克公司的商标，
德里克公司和欧力公司之间没有联系

采石、采矿、
油气开采用振动器



a **WOLONG** company





型号	激振力		输出功率	电流	重量	机座号	A	A1	B	C
	Force									
	kg	kN	Output Power kW	Current A	Weight kg	Size				
MVE3500/15N-SV-75A0	3500	35	1.84	4.30	180	75A0	959	/	229	1129
MVE3500/15N-SV-75D0	3500	35	1.84	4.30	180	75D0	959	/	241.3	1129
MVE5000/15N-SV-75A1	4800	48	1.84	4.00	195	75A1	959	/	229	1129
MVE5300/15N-SV-80A0	5240	51	2.60	5.50	211	80A0	959	/	229	1116
MVE8000/15N-SV-85A0	7790	76	3.20	6.30	280	85A0	800	240	280	1418
MVE8000/15N-SV-85A1	7790	78	3.20	6.30	280	85A1	800	240	290	1418

型号	D	E	F	ΦG	H	I	L	M	ΦN	电缆接头 Cable Gland	图号
											Fig
MVE3500/15N-SV-75A0	285	322	60	29	135	327	858	1060	/	NPT3"/4	A
MVE3500/15N-SV-75D0	285	322	60	29	135	327	858	1060	/	NPT3"/4	A
MVE5000/15N-SV-75A1	285	322	60	27	135	327	858	1060	/	NPT3"/4	A
MVE5300/15N-SV-80A0	285	351	48	29	96	330	844	1074	320	NPT3"/4	A
MVE8000/15N-SV-85A0	330	407	57	22	180	360	712	1367	280	NPT3"/4	B
MVE8000/15N-SV-85A1	330	407	57	22	180	360	712	1367	280	NPT3"/4	B



特征

SV系列振动电机和其他底脚安装的振动电机一样，为振动机械设备提供振动力，两台平行安装的SV三段式长电机提供直线振动力，安装一台则提供圆周振动力。

SV系列振动电机不需要任何横梁来使其安装在振动机械设备上，因为它的机身就起着横梁的作用；

SV系列振动电机中的SIZE75D0机座改进了设计用于代替使用Derrick振动筛的长振动电机，由于其通用多功能性，SV三段式长振动电机也可以用于许多其他应用行业。

采石场/采矿业

- 干湿颗粒分离（例如Derrick的堆栈筛选器）
- 振动筛分（例如Derrick的高频振动筛）

石油/天然气

- 钻井液回收系统（例如Derrick的“超级池”页岩振动筛）

三段式系列电机的优势

- SV系列振动电机中的SIZE75D0机座可匹配Derrick长电机底脚安装尺寸；
- SKF轴承；
- 轴承寿命长；
- 偏心块方便调节；
- 免维护；

应用优势

- 激振力直接作用在筛网壁上，提高了筛分的效率和筛网寿命；
- 通过从动偏心块上的预设孔，SV系列三段式长振动电机可以实现振动力的调节；
- SV系列振动电机出厂时接线盒内预设的是星形连接法，适用于高电压下的连接；
- SV系列振动电机也可以通过简单的调整接线盒内的连接片，使星形接法转为三角形接法，从而在低电压下使用；
- SV系列振动电机可根据要求提供多种电压；



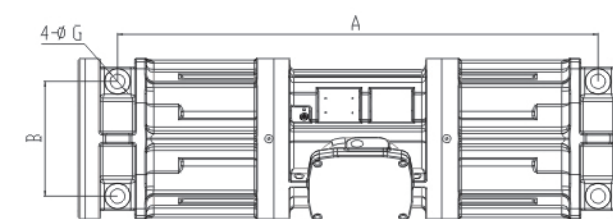
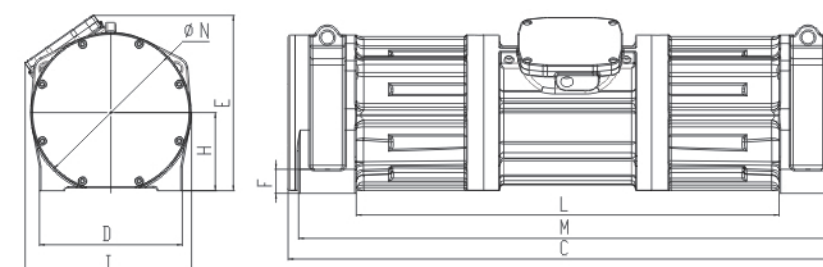
三段式电机

应用	用于采石、采矿、回收利用和其他领域的振动筛、页岩振动筛、给料/输送机 and 脱水机
问题解决	SV系列振动电机作为机器的一部分：它取消了用以支撑标准电机的横梁，使得激振力可以直接作用在筛壁上，避免了能量的耗散

问题解决

输出电压	220/380V 50Hz
环境温度	-20°C/+40°C
防护等级	IP66
接线盒保护	热敏电阻PTC 130°C
绝缘等级	F

A



B

