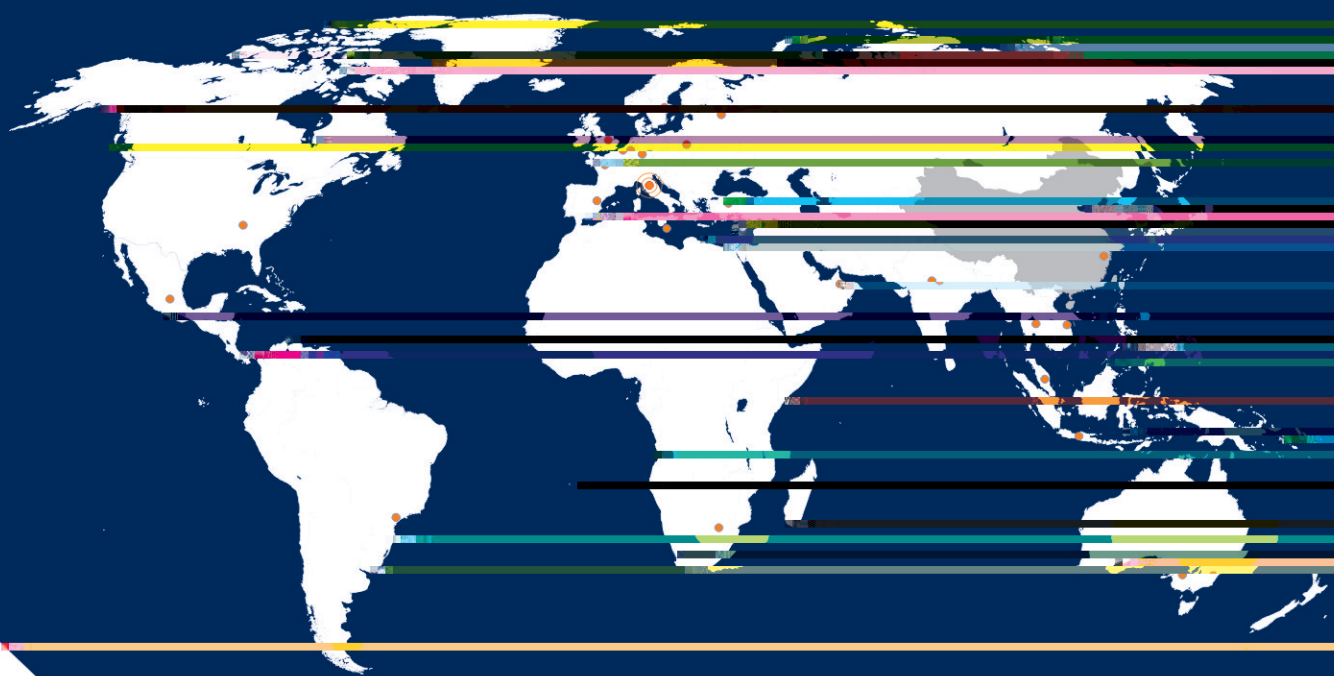


随时随地 如您所需

MVE SV 振动筛用三段式长振源系统



全球欧力

- | | | |
|----------|-----------|---------|
| OLI 澳大利亚 | OLI 比·荷·卢 | OLI 巴西 |
| OLI 中国 | OLI 法国 | OLI 德国 |
| OLI 印度 | OLI 印度尼西亚 | OLI 意大利 |
| OLI 马来西亚 | OLI 马耳他 | OLI 中东 |
| OLI 北欧 | OLI 波兰 | OLI 俄罗斯 |
| OLI 南非 | OLI 西班牙 | OLI 泰国 |
| OLI 土耳其 | OLI 英国 | OLI 美国 |
| OLI 越南 | OLI 韩国 | OLI 墨西哥 |



三段式长振源系统
 具有5200mm行程
 高脚安装尺寸完全
 满足DIN108
 振动筛原座



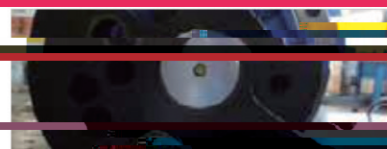
无横梁

设计用于安装在没有任何支撑横梁的
 振动筛和给料器上。



悬挂驱动

此设计结构使其离心力和扭转力完全
 在大振幅筛网与筛网接触后消除。



振动可调

偏心块可调节或固定

OLI 和 WOLONG 是两家独立的公司
 德瑞克公司和欧力公司之间没有联系



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



微信公众号



网站

WOLONG

版本号: V25.05



a WOLONG company

采石、采矿、

油气开采用振动器





型号	激振力		输出功率 Output Power	电流 Current	重量 Weight	机座号 Size	A	A1	B	C
	Force									
	kg	kN								
MVE3500/15SV-75A0	3500	35	1.84	4.30	180	75A0	959	/	229	1080
MVE5300/15SV-80A0	5240	52	2.10	5.50	211	80A0	959	/	229	1116
MVE8000/15SV-85A0	7790	80	2.80	6.30	280	85A0	800	240	280	1418
MVE3500/15D-SV-75A0	3500	35	2.20(IN)	4.30	180	75A0	959	/	241.3	1080
MVE5300/15D-SV-80A0	5240	52	2.60(IN)	5.50	211	80A0	959	/	229	1116
MVE8000/15D-SV-85A0	7790	80	3.20(IN)	6.30	280	85A0	800	240	290	1418
MVE3500/15D-SV-75A1	3500	35	2.20(IN)	4.30	180	75A0	959	/	229	1080
MVE5300/15D-SV-80A1	5240	52	2.60(IN)	5.50	211	80A0	959	/	229	1116
MVE8000/15D-SV-85A1	7790	80	3.20(IN)	6.30	280	85A1	800	240	290	1418

型号	D	E	F	ΦG	H	I	L	M	ΦN	电缆接头 Cable Head	认证 Certification
MVE3500/15SV-75A0	285	319	60	29	137	324	830	/	205	NPT3"/4	A
MVE5300/15SV-80A0	285	319	60	20	137	324	830	/	205	NPT3"/4	B
MVE8000/15SV-85A0	330	407	57	22	179	362	712	1394	280	NPT3"/4	D
MVE3500/15D-SV-75A0	285	319	60	20	137	324	830	/	205	NPT3"/4	B
MVE5300/15D-SV-80A0	285	319	60	20	137	324	830	/	205	NPT3"/4	B
MVE8000/15D-SV-85A0	330	407	57	22	179	362	712	1394	280	NPT3"/4	D
MVE3500/15D-SV-75A1	285	319	60	20	137	324	830	/	205	NPT3"/4	B
MVE5300/15D-SV-80A1	285	319	60	20	137	324	830	/	205	NPT3"/4	B
MVE8000/15D-SV-85A1	330	407	57	22	179	362	712	1394	280	NPT3"/4	D

特征

SV系列振动电机是其他底座安装的振动电机，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系列振动电机和底座安装在筛网或筛板上，在筛网和筛板下方，电机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DFERRICK 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的堆料筛)
- 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)

三段式长振动电机

- SV系列振动电机中的SIZE75D0机座可与配DERRICK长电机底座安装尺寸，高可靠性。
- 轴承寿命长。
- 偏心块方便调节。

应用优势

- 激振力直接作用在筛网筛上，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，改变成接法为三角形接法，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。

性能参数

- 输出电压: 300V/380V/400V/690V/780V/1000V/1140V/1380V/1500V
- 环境温度: -20°C/+40°C
- 防护等级: IP55
- 绝缘等级: 耐热等级ATTC 130°C
- 绝缘等级: 超绝缘

