

20V12A-1D22R美国威格士VICKERS柱塞泵EATON伊顿

产品名称	20V12A-1D22R美国威格士VICKERS柱塞泵EATON伊顿
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

3520V25A11-1BB22R在其中一个实施例中，所述支撑构件还包括三根第三水平支撑件，所述第三水平支撑件与所述斜支撑件沿周向交替设置，且所述第三水平支撑件的两端分别与相邻的两个所述斜支撑件的连接部连接。通过第三水平支撑件分别与相邻的两个斜支撑件连接，可提高多桩风机基础的整体结构刚度和局部结构强度，同时提高在恶劣工作环境下的抗扭刚度，有利于提升使用寿命。

在其中一个实施例中，包括四根所述钢管桩和四根所述腿柱，四根所述钢管桩和四根所述腿柱一一对应连接并均呈正四边形布置，所述中心柱的中心与正四边形的几何中心重合。如此，通过增加钢管桩和腿柱的设置数量，可进一步增加多桩风机基础在模态和变形方面的性能优势，满足整机结构自振频率要求和风机正常运行变形要求，提升对水深和地质条件的适应性。

本实用新型还提供一种风电机组，其包括风机机组和如上所述的海上风电场水上多桩风机基础，所述风机机组设置于所述海上风电场水上多桩风机基础上。

2520V21A14-1AD22R

2520V21A14-1CB22R

2520VQH17A12-1DD20R

2525V21A17-86DA22R

3520V25A5-1AA22R

3520V25A5-1CC22R

3520V25A8-86CB22R

3520V25A11-1BB22R

3520V25A11-86AB22R

3520V25A12-1AA22R

3520V25A12-1CC22R

3520V25A12-1DD22R

3520V30A2-1CC22R

3520V30A5-1DB22R

3520V30A5-1DC22R

20V5A-1C22R

20V5A-1C22R

20V5A-1D22R

20V8A-1A22R

20V8A-1C22R

20V8A-1D22R

20V8A-1C22L

20V8A-151C22R (顺企网)

20V11A-1A22R

100、桩基础，110、钢管桩，111、装配端，111a、装配孔，200、过渡连接组件，210、中心柱，211、第一固定部，212、第二固定部，220、支撑构件，221、斜支撑件，221a、连接部，222、第一水平支撑件，223、第二水平支撑件，223a、安装部，224、连接撑，224a、连接支撑件，225、第三水平支撑件，230、腿柱，231、第一装配部，232、第二装配部，300、灌浆连接体，400、风机机组，500、海平面，600、海床。

具体实施方式

为使本实用新型的目的、技术方案及优点更加清楚明白，以下结合附图及具体实施方式，对本实用新型进行进一步的详细说明。应当理解的是，此处所描述的具体实施方式仅用以解释本实用新型，并不限定本实用新型的保护范围。