

# 艾默生TOPWORX位置开关DXP-M21GNEB TXP-M2CGNPM

产品名称	艾默生TOPWORX位置开关DXP-M21GNEB TXP-M2CGNPM
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

余风发电机组叶轮的叶片，具有一叶片主体(1)，所述的叶片主体(1)呈片状球面结构，其特征在于沿所述叶片主体(1)的边缘设有向球面外侧延伸并呈发散形的延伸部(10)。

专利摘要本实用新型涉及风力发电及节能技术领域，特指一种余风发电机组叶轮的叶片。其具有一叶片主体，所述的叶片主体呈片状球面结构，沿所述叶片主体的边缘设有向球面外侧延伸并呈发散形的延伸部。本实用新型采用上述结构后，当叶片主体旋转至接近挡风板的开口处使，可以利用延伸部挡住挡风板所集中的风力，避免风力作用在叶片主体的背面，同时也相对增大了叶片的正面受力面积，提高了风能的利用率。

起重机是指在一定范围内垂直提升和水平搬运重物的多动作起重机械。又称天车，航吊，吊车，起重设备有的工作特点是做间歇性运动，即在一个工作循环中取料、运移、卸载等动作的相应机构是交替工作的，起重机在市场上的发展和使用越来越广泛。由于不用支腿吊重及吊重行驶经常出现一些事故，行驶的速度也较履带起重机(履带吊)快；作业稳定、起重量大、可在特定范围内吊重行走、但必须保证道路平整坚实、轮胎气压符合要求、吊离地面不得超过50CM；禁止带负荷长距离行走。为保证作业安全，目前国内基本上禁止不打支腿进行吊装作业。

美国艾默生TOPWORX限位指示器 限位开关 TOPWORK限位开关

位置开关DXP-M21GNEB

位置开关DXP-EH0GNEB

限位开关DXP-L40GNEB

限位开关TXP-M2CGNPM

限位开关TXSR21FNMM

限位开关TXP-M21GNPM

限位开关73-1352F-A2+5933

DXP-FL2GNBBPA2006890

DXP-L21GNEB1A2

DXP-L21GNES

DXP-MX1GN4B

DXP-Z21GNEB

DXS-AS0GSEB

TXP-L20GNPM

DXP-L21GSEB