

太阳能光伏支架 厂家加工 定制

产品名称	太阳能光伏支架 厂家加工 定制
公司名称	天津市科利达轻重钢压型板有限公司
价格	100.00/米
规格参数	品牌:天津科利达 类型:单立柱支架系统 产地:天津
公司地址	天津市津南经济开发区东区聚英路22号
联系电话	18920816797

产品详情

技术参数

排列方式：竖排2排

安装角度：30度

主要材质：钢铝结构

表面处理：热浸镀锌阳极氧化

风载荷：110km/h

雪载荷：0.6KN/M2

使用年限：25年

特点：设计先进，精简配件用量，安装更快。

太阳能光伏支架

产品介绍：太阳能光伏支架是太阳能光伏发电系统中为了摆放，安装，固定太阳能面板设计的特殊的支架。一般材质为普通碳素钢或者热镀锌等。

特点：太阳能光伏支架性能稳定，制造工艺成熟，承载力高，安装简便，广泛应用于民用，工业太阳能光伏和太阳能电站中

种类：太阳能光伏支架分为彩钢瓦屋顶支架系统，螺旋地桩支架系统，水泥地桩支架系统，单立柱支架系统等。

太阳能光伏支架

设计方案：耐候性好，采用了高耐磨材料以抵抗风力雪荷载和其它腐蚀作用。综合利用了铝合金阳极氧化，超厚热镀锌，不锈钢，抗UV老化等技术工艺来保证太阳能支架和太阳能跟踪的使用寿命。

太阳能支架的抗风能力216公里/小时，太阳能跟踪支架抗风150公里/小时(大于13级台风).以太阳能单轴跟踪支架和太阳能双轴跟踪支架为代表的新型太阳能组件支架系统，与传统的固定支架相比较(太阳能电池板的数目相同)，能提高太阳能组件的发电量，采用太阳能单轴跟踪支架组件的发电量可以提高25%，而太阳能双轴支架甚至可以提高40%-60%.

技术优势

拥有30余人的强大支架产品设计、研发团队、有着等福德支架设计、现场安装指导经验。

有上百种不同类型支架放着呢资源库，有地面支架系统、屋顶支架系统。不同类型系统可与不同类型的基础（混凝土桩、冲击桩、螺旋桩）不同材料（全钢、钢铝混合的铝、特种材料）相结合，可供客户自由选择。

能以较快的速度按客户要求设计出结构简单优良、高强度、安装便捷、成本便宜的支架方案，快速反映客户的需求。

工程案例