

电力电缆夹具生产厂家|SMC高压电缆抱箍型号

产品名称	电力电缆夹具生产厂家 SMC高压电缆抱箍型号
公司名称	西安远能机电科技有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:远固 材料:SMC 型号:电缆夹YGH-12
公司地址	大寨路1号华府新桃园2幢1单元13006室
联系电话	029-88770624 13299060078

产品详情

电力电缆夹具生产厂家|SMC高压电缆抱箍型号

远能SMC户外高压电缆夹具材料介绍：

- 1、材料为SMC不饱和树脂玻璃纤维增强模料，强度高、刚性好。
- 2、产品具有耐腐蚀、抗老化、阻燃性能好、使用寿命长等特点。
- 3.固定夹具所用材料不产生涡流，被固定电缆有橡胶垫包裹，不损伤电缆。
- 4.产品颜色为白色。

电力电缆夹具生产厂家|SMC高压电缆抱箍型号

远能电缆抱箍型号介绍：

1. 非金属电缆固定夹具型号YGH-11，外形尺寸145 × 95 × 80mm，螺杆中心距130mm，适用电缆外径40-65mm；
2. 高压电缆固定夹具型号YGH-12，外形尺寸165 × 115 × 80mm，螺杆中心距145mm，适用电缆外径65-8

5mm ;

3. 品牌高压电缆固定夹具型号YGH-13，外形尺寸180 × 130 × 80mm，螺杆中心距165mm，适用电缆外径85-100mm；

4. 特高压电缆固定夹具型号YGH-14，外形尺寸200 × 150 × 80mm，螺杆中心距165mm，适用电缆外径100-120mm；

5. 高压电缆固定夹型号YGH-15，外形尺寸235 × 180 × 80mm，螺杆中心距190mm，适用电缆外径120-140mm；

6. 阻燃高压电缆固定夹具型号YGH-16，外形尺寸255 × 200 × 80mm，螺杆中心距210mm，适用电缆外径140-160mm；

产品用途：

复合材料电缆抱箍主要应用于电缆隧道和电缆沟内对电缆的固定，由SMC高性能复合材料经模压工艺制造而成，具有优良的耐腐蚀性能，且强度高，刚性好，不导磁是传统铝合金电缆抱箍的理想替代品。为了适应市场需求，本公司开发了能夹多种规格电缆的夹具，包括复合材料单芯，复合材料三芯，种类齐全，价格优惠，可以根据支架要求订做。此类产品广泛应用于各大电力工程中。

技术性能指标：

序号	项目名称	要求
1	耐腐蚀性	1.5g/m ²
2	阻燃性（氧指数法）	27%
3	弯曲强度	180MPa
4	冲击强度	70kJ/m ²
5	热变形温度	200

电力电缆夹具生产厂家|SMC高压电缆抱箍型号