

# QT18-2UQ/D5主令控制器,质量可靠,价格优惠

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | QT18-2UQ/D5主令控制器,质量可靠,价格优惠  |
| 公司名称 | 上海约兰新能源科技有限公司               |
| 价格   | 面议                          |
| 规格参数 | 品牌:约兰<br>型号:QT18-2UQ/D5     |
| 公司地址 | 上海上海市杨浦区唐山路1188号            |
| 联系电话 | 86 021 65249997 18018621345 |

## 产品详情

### qt18-2uq/d5主令控制器

#### 产品详细信息：

**适用范围** 控制台主要用于交流50hz、60hz电压380v和直流电压至220v控制电路中，控制起重机运输机构以及相类似的电气控制设备中的电动机起动、调速、换向及制动。

qt18系列起重机控制台是我厂采用德国先进技术开发的产品。 qt18系列起重机控制台（以下简称控制台）符合德国vde0660标准，同时符合jb/t6748-93《起重机控制台》标准，产品内装主令控制器符合gb14048.5及iec947-5-1（1990）《低压开关设备和控制设备控制电路电器和开关元件第一部分机电式控制电路电器》标准。产品性能在达到国际九十年代初先进水平。

#### 型号和型号含义

分类 按安装方式可分为旋转式和固定式两种控制台的型号及其含义如下：

#### 结构概述

控制台是由主令控制器、左右控制器、旋转底座、坐椅等四大部分组成，其中主令控制器为控制台的核心元件。 **主令控制器** 主令控制器是由操纵机构、转换开关两部分组成。操纵机构的手柄分别为圆形、方形和方形带按钮三种型式，机构的传动为齿转动。通过操作手柄动作，经齿轮传动，带动转换开关中的凸轮转动，以实现转换开关触头组的开闭动作。当用户需要时，主令控制器可带有自动复位和零位自锁，并可加装电位器等。 为了避免由于起重机等设备的震动和意外碰撞使控制台发生误动作，故操纵手柄上可安装零位自锁机构。如图3所示，手柄由上、下两半球组成，只有提握下半球时，才能使手柄离开零位，进行操作。如经常操纵手柄，感到操作不便，可将下半球提起顺时针旋转70°，则零位自锁不起作用。 主令控制器手柄的最大操作角度为±42°，最大操作力为20n，控制档位可在正反方向0~6档内任选。主令控制器最多可控制2台转换开关，手柄可作“+”或“米”字形操作，控制单位转换开关时，只能作“1”字或“一”字形操作。每台转换开关的最多触头组数为12组。 **控制箱** 控制箱除装有主令控制器外，在箱体的罩面上还安装指示灯、按钮、紧急开关等元件。 **旋转底座及坐椅** 控制台的底座可左、右旋转，左旋可达90°、右旋可达180°。坐椅靠背可仰俯，

坐位可前后移动。驾驶员可按自身需要进行调整，以改善操作的舒适性。对于固定式安装的控制台，则无旋转底座。1型控制台坐椅采用活动坐椅，并配置一台lt2型脚踏开关。2型控制台，坐椅与控制箱通过底板连成整体，外型美观，安装方便。

主要技术参数 控制台适用于8h工作制和断续周期工作制。额定操作率600次/h，短时允许不超过1200次/h、负载因数为40%。控制台的外壳防护等级为ip30。控制台在额定操作频率下的机械寿命为 $3 \times 10^6$ 次，电寿命在ac-15使用类别为 $6 \times 10^6$ ，，在dc-13使用类别下为 $3 \times 10^6$

详细情况与要求，请与我们联系免费采购电话：4009265757联系方式：18018621345联系人：黄先生

本产品的加工定制是是，品牌是约兰，型号是QT18-2UQ/D5，额定电压是380（V），额定电流是3（A），用途是控制按钮，产品认证是CCC