

协全电气科技 IB180 IB

产品名称	协全电气科技 IB180 IB
公司名称	上海协全电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市金山区秋实路688号
联系电话	18721148941

产品详情

时代在变迁，社会在进步，很多企业对工业的要求也变多了，减速机行业崛起迅猛，我国的国产减速机不断的涌现，国产减速机厂家也如雨后春笋般开枝散叶。

我们都知道现今生活水平提高，减速机在国民经济及工业的各个领域，减速机产品都有着广泛的应用。应用的范围也比较广泛。

减速器作用是在减速机在原动机和工作机或执行机构之间起匹配转速和传递转矩的作用，减速机是一种相对精密的机械，使用它的目的是降低转速，增加转矩。

那么减速器的作用有哪些:食品轻工、电力、建筑、冶金、水泥、环保、电子电器、筑路、水利、化工、矿山、输送、建材、橡胶机械。上海减速机厂家

工业的发展，加速了减速机需求量，很多企业使用进口的减速机，进口减速机已经远远不能满足我国减速机的需求，在进口减速机昂贵的价格，超长的供货期已经成为商家望而却步的阻碍，这也促使近年来国产减速机的崛起，快速增加！齿轮减速机厂家

减速机生产厂家的不断崛起，国内减速机行业的竞争激烈，提高齿轮减速机厂家生产的同时，加大减速机技术的投入，好的设计的质量。

减速机行业的竞争压力也比较多，更有质量方面的分水岭，这不仅阻碍了国内减速机行业的发展，而且不利于整个民族工业的发展。

减速机行业价格为核心的竞争并不是企业的长久之路，只有加大对减速机技术的投入和重视才能使企业在日趋激烈的竞争中处于不败之地。上海减速机厂家

减速机行业提升国产减速机的技术含量增加才可以我们工业行业处于不败之地。

随着减速机生产厂家也面临着很多的形式，减速机行业的激烈竞争以及国际形势致使很多小型企业面临

各种各样的状态！

伺服行星减速机的精度指的是什么

1、伺服行星减速机的角度传达误差（也叫运动误差/运动精度）：

角度传达精度表示在输入端施加任意转角时，理论旋转输出的角度和实际旋转输出的旋转角度之差。什么样的设备对行星减速机的角度传达误差有要求呢：单一方向，持续运转的设备对角度传达误差有要求，比如模切机/印刷机的拉料系统。

2、伺服行星减速机的重复定位精度：

重复定位精度是指重复7次在任意位置上同向定位，测定输出轴的停止位置，求差。测定值用角度表示，表示为 \pm 差的1/2。对此精度指标有要求的设备有：激光切割机/木工机械等龙门式结构做往复运动的设备。

3.伺服行星减速机的回程间隙：

也称作背隙，IB180，单位：弧分（arcmin），指减速机输出轴与输入轴的偏差角，将行星减速机的输入端固定，IB，使输出端顺时针和逆时针方向旋转，当输出端承受正负2%额定扭矩时，减速机输出端有一个微小的角位移，此角位移即为回程间隙，背隙出厂初始值为3弧分以下（p0精度特殊品1弧分以下）。

直角行星减速机，具有体积小，传动，中空轴减速机制造厂家，减速范围广，精度高等优点，IB070，那么直角行星减速机有什么特点呢？

- 1、直角型减速机使用螺旋式伞齿轮，中空轴减速机，马达的安装可实现90度弯曲，节省了安装空间；
- 2、直角行星减速机齿轮材料选用低碳合金钢，使用自动化高温渗碳淬火处理；
- 3、直角行星减速机齿轮精度控制在ISO5级以下。确保减速机工作效率和长寿命；
- 4、直角行星减速机采用专业轴承设计结构，IB060，实现高负载，高扭矩和高刚性；
- 5、直角行星减速机采用专业齿轮技术，降低齿轮啮合冲击和噪音，可适配全球任何一台伺服电动机；
- 6、直角行星减速机使用合成润滑脂，并采用IP65密封设计，不泄漏免维护。

协全电气科技(图)-IB180-IB由上海协全电气科技有限公司提供。上海协全电气科技有限公司 (www.setontw.com) 位于上海市金山区秋实路688号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前上海协全在减速机、变速器中享有良好的声誉。上海协全取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。上海协全全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。