

# 吊环柱 平力 佛山吊模块

产品名称	吊环柱 平力 佛山吊模块
公司名称	东莞市平力五金有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市凤岗镇竹塘村孙尔排路6号一栋1楼
联系电话	13537034575

## 产品详情

吊模块在各个典型行业中的应用

在一般制造业中，为确保高生产率，制造业已经提高装卸原材料和成品的要求，因此，安全、可靠、的吊装抓斗是不可或缺的材料处理设备行业部件。

冶金铸造行业：铸造过程中，热液金属需要运输和倾倒入材料，钢锭等也需要进行处理，因此，不同类型、不同工作类型的吊具以及吊具构成部件就需要被经常性的使用。

港口：拥有丰富的专业知识的港口需要使用到包括轨道式集装箱、龙门起重机、轮胎式集装箱、门式起重机、门座起重机以及船岸起重机等等在内的各种吊具。

汽车产业：在汽车制造业为满足多样化的需求，重型双梁桥式起重机可用于冲压线；LDA和LX轻型起重机可以用BZD类一起使用，BZX系列旋臂起重机等等。

可再生能源产业：在可再生能源领域，抓斗起重机起着不可或缺的作用，它可以用于抓取废物、废钢等大宗材料。抓斗起重机是桥式起重机的一种，是专门设计的抓斗，这种散装装卸的起重机主要应用在恶劣的环境中处理废物。

吊模块厂家教您：各类成套吊模块该如何选择？

成套组合吊模块就是用部分索具组合起来使用，产生一种可以吊运货物的功能。组合吊模块的长度可根据用户需求制作，在使用时可以根据吊物不同选择不同的吊模块。常见的成套组合吊模块主要有链条成套吊模块、吊模块成套吊模块、吊模块成套吊模块。

吊模块具有携带轻便、维护方便和良好的抗化学性，以及具有重量轻、强度高、不易损伤吊装物体表面等优异特点。耐高温、耐磨损，使用方便，承载能力大。相对于吊模块成套吊模块具有更强的耐污能力。耐磨、耐高温、延展性低、受力后不会伸长等。其使用寿命长，易弯曲。适用于大规模、频繁使用的场合。

## 吊模块和吊模块杆的组成使用比较

吊模块和吊杆是几乎在每个行业中常用的非常相似的装置。这两种设备都具有非常相似的功能；它们允许单个起重机从多个位置提升负载，以分散负载并为升降机提供平衡。但是，这些设备中的每一个都具有非常不同的属性和用途。有些情况下，一个设备是理想的，另一个设备是繁琐且低效的。

吊模块杆（起重吊模块）是一种非常简单的装置，由一个长杆组成，用于将吊索分开到提升距离。从装载的角度来看，它们将提升载荷转换为杆中的压缩力和吊索中的拉力。这导致材料的使用，这使得它们更轻，更容易设计，并且成本低于它们的吊模块对应物。然而，它们比升降梁需要更多的头部空间来制造升力。

吊模块由长梁组成，该梁将提升载荷转换为通过梁的弯矩。这对材料的使用效率要低得多，因此，吊梁通常比吊杆更重，成本更高。吊模块的主要优点是大大减少了执行升力所需的净空高度。这些特性使得起重横梁非常适合具有较小净空高要求的较轻，较短跨度的升降机，例如较小的制造车间或存储设施。