

生物质电厂双螺旋悬臂轴给料机

产品名称	生物质电厂双螺旋悬臂轴给料机
公司名称	青岛柏川智能制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:青柏
公司地址	山东省青岛市胶州市中云街道胶州西路钢材市场北门200米路北
联系电话	0532-87253811 18853273667

产品详情

悬臂轴双螺旋给料机，其实就是螺旋轴的其中一端悬空，在产品设计上，螺旋轴端的重量、长度大于驱动轴端的重量、长度，会存在扭矩不足、驱动端主设备固定装置松动、轴承损坏、密封损坏、减速机寿命短、电机烧损、链条或对轮损毁，甚至会发生轴断裂的情况，特别是悬挂式减速机类型的给料机，更容易使设备发生故障。

当螺旋的绞龙叶片发生磨损后、直径变小，推送燃料不均匀，会发生设备堵料、不下料的现象。

栈桥上的给料机常见的故障现象是出料口堵塞，其主要原因是下料口连接栈桥皮带，因为收到输料皮带宽度的限制，

出料口落料口较为狭窄，在燃料破碎效果相对较差、燃料内含编织袋及打包绳缠绕的情况下，会导致燃料堆积在出料口，

堆积严重时，会发生挤压皮带机，导致皮带机超流过载、托辊支架损坏的情况。同时也会导致出料口箱体的受压变形，

当出料口箱体发生变形时，箱体下方的挡料皮也会随之位移到带式输送机皮带外边，产生挡料皮磨损、漏料的现象。

悬臂给料机以自由端轴承为支点，输出端是悬空绞龙，其输入端是固定的减速机、驱动轴

，整台给料机就

像跷跷板，绞龙端长且笨重，输出端的驱动轴、及减速机重量比例不达标时，那驱动轴端的固定地脚螺栓就会逐渐松动，

地脚螺栓松动后会影晌后面链条、对轮、减速机、电机等设备的稳定运行。