

探讨垂直螺旋提升机特点优势

产品名称	探讨垂直螺旋提升机特点优势
公司名称	鑫晟时代科技（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区经济开发区东区科海大道655号
联系电话	010-89515005 13718572529

产品详情

垂直螺旋提升机定义：

垂直螺旋提升机又名垂直螺旋提升机机内部旋转轴上焊的螺旋叶片，叶片的面型，垂直螺旋输送机。根据输送垂直螺旋输送机物料的不同有实体面型、带式面型、叶片面型等型式。垂直螺旋提升机旋转轴的旋向，决定了物料的输送方向，但一般螺旋输送机在设计时都是按照单项输送来设计旋转叶片的。当反向输送时，会大大降低输送机的使用寿命。

垂直螺旋提升机应用：

适用于粉状、块状、粒状物料，如面粉、谷类、水泥、化肥、灰渣、砂子、石子、煤粉、块煤等物料。用于建材、冶金、化工、采掘、机械制造、煤灰、烟草、粮食、食品、医药等行业。由于机壳内有流通面积较小，故不宜输送易变质、粘性大而易结块的物料。

垂直螺旋提升机的特点：

- 1.承载能力大、安全可靠。
- 2.适应性强、安装维修方便、寿命长。
- 3.功耗少；容易密闭输送：制造费用相应较低。
- 4.整机体积小、转速高、确保快速均匀输送。
- 5.结构简单，所占空间位置小；
- 6.密封性好、外壳采用无缝钢管制作，端部采用法兰互相连接成一体，刚性好。
- 7.出料端设有清扫装置整机噪声低、适应性强进出料口位置布置灵活。

