

盛达传动 化工搅拌器 荆门搅拌器

产品名称	盛达传动 化工搅拌器 荆门搅拌器
公司名称	淄博盛达传动机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	18369958067
联系电话	18369958067 18369958067

产品详情

根据侧入式搅拌器的组成和加工工艺，影响它使用寿命的因素有几个，化工搅拌器，即搅拌器的总体设计，搅拌器预制构件的方式和布置，搅拌器金属材料的与耐火保温材料的内衬之间的性能，耐火保温材料在工作中的物理和化学特性，以及制造和加工工艺。

侧入式搅拌器的结构，污水搅拌器，尤其是搅拌叶片的结构，对烟气脱硫率有很大影响。根据搅拌器叶片对高温炼钢炉搅拌强度的提高，合理减少了搅拌烟气脱硫时间，延长了搅拌器的使用寿命。根据搅拌器不同于耐火浇注料的工业试验结果，耐火浇注料的特性与搅拌器的使用寿命密切相关。

由于螺旋叶片产生的扭矩形成的旋转流，从而形成对混合有用的螺旋形流动，它会产生更大的流动量。由于浆流的螺旋作用，螺旋形高速流使低速流动区域的浆体被携带进入高速浆流区，从而起到对混合有利的均质作用。同时，由于侧入式搅拌器除有轴向流以外，还有法向推力形成的非轴向流，因而造成浆体的上下翻腾，荆门搅拌器，以防止煤浆沉淀。

侧入式搅拌器还广泛用于脱硫、除硝以及各种大型贮罐或贮槽的搅拌。特别是在大型贮槽或贮罐中利用一台或多台侧入式搅拌机一起工作，在消耗低能耗的情况下便可以获得良好的搅拌效果，是一种不错的选择。

工业搅拌器是非标设备，它的选型是要根据物料特性，工艺要求，罐体尺寸，然后确定搅拌的电机功率、输出转速、桨叶形式、材质等，搅拌器厂家，具体选型可咨询相关厂家。

侧入式搅拌器一般多用于对一些介质或者沥青还有油品的搅拌使其达到调和、防止沉淀物聚集的目的。设备的主要构成为传动部分、叶轮、机封机构、支撑部分多个部分。

在炼油厂及油库基地的各种储罐上安装侧进式搅拌器用来对沥青、渣油、、燃料油、柴油等油品进行搅拌，达到调和、热传递、均匀化和防止沉淀的作用。轴处前后二道机械密封，确保罐内介质无渗漏。

盛达传动(图)-化工搅拌器-荆门搅拌器由淄博盛达传动机械有限公司提供。淄博盛达传动机械有限公司是一家从事“传动设备、化工设备、搅拌器、反应釜”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“盛达传动”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使盛达传动在化工设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！