

Schutte & Koerting文丘里混合器工作原理

产品名称	Schutte & Koerting文丘里混合器工作原理
公司名称	石家庄仓粒能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	产地:美国 价格:电话报价 品牌:Schutte
公司地址	河北省石家庄市长安区跃进路208号银龙南区1-1-501号（注册地址）
联系电话	0311-66562231 17603290771

产品详情

在工业生产过程中，混合器是一个不可或缺的设备。Schutte & Koerting是一个享有盛名的品牌，其文丘里混合器不仅性能卓越，而且在市场上颇受欢迎。

品牌：Schutte & Koerting

产地：美国

类型：文丘里喷射器/混合器

规格：喷嘴

价格：电话报价

该混合器具有以下优点：

产品优点

高效

节能

耐腐蚀

易维护

安全

环保

详细描述

文丘里混合器采用高速喷射的方法将气体和液体混合，混合效率高，混合后的物体均匀细腻。

采用高压蒸汽，使用少量能量就可以完成混合工作，不浪费能源。

使用高品质材料制造，对于腐蚀性气体和液体有着非常好的耐腐蚀性能。

组件之间的连接简单，易拆卸，轻松维护。

采用安全门禁控制系统，使用起来更加安全可靠。

使用过程中产生的废气、废水排放量极少，符合环保要求。

Schutte & Koerting作为一家拥有百年历史的工业先驱品牌，一直致力于为工业生产提供高效、耐用的产品。文丘里混合器作为其产品线中的一款设备，正是诠释了这一点。

在购买文丘里混合器时，我们建议您仔细参考该产品的使用说明，并注意施工安全问题。如需了解更多产品信息，请与我们公司进行联系。

Schutte & Koerting 舒特和科尔庭处理固体喷射器概述

处理固体喷射器通过喷射器的喷嘴利用运动气体或液体，该喷射器可产生高速喷气，从而可以带走和传输干燥固体或泥浆。

应用领域：

喷水喷射器概述

蒸汽喷嘴弯管概述

蒸汽喷嘴弯管与喷水式喷射器类似，但是他们将蒸汽作为原动力进行汲取、混合液体和处理液体。在操作中，压力蒸汽通过喷嘴以高速率流出，并带走了吸入的液体或泥浆。在处理腐蚀性或磨蚀性液体和固体时，均可使用注水式喷射器和蒸汽喷嘴弯管。它们的设计简单，没有可动机件，因为它们可以由任何可加工原料制成，并是多数应用的理想选择。

应用：

对液体增压以便带走其他液体；向上汲取混合和搅动的液体、颗粒固体和泥浆；对淹没地区进行排泄，倒空桶和水坑；在油处理系统中汲取和混合操作；对用船运输的煤和沙子进行脱水；混合桶；控制水位；移除冷凝物；处理颗粒固体；冷凝和混合；自动汲取；水处理操作；将水清润剂引入锅炉给水系统中；产生乳剂；在化学处理中控制乳化水坑的水位；控制化学处理中玻璃水坑中的水位；对静止和粒化的滚筒供应热水；从桶和凹陷处断断续续的汲取；管道加热器；从淬火桶中汲取废水，并通过在钢处理过程中的热水清洁内管；排出废料处理中的大型插座；引入抗击打代理并在汽油中加入添加剂；移除电力行业中的冷凝物；混合碳氢化合物和发电产生的腐蚀剂混合化学溶剂；搅动桶中液体；位置悬浮液中的固体；处理粒度固体并结合到溶液中；用于湿化，在化学处理工厂中使用航空用点火设备；传输碳和废碳系统；将干粉混合到溶液中；将干粉批量混合到桶中；降低在桶中进行机械混合的需求；无需闭合即可汲取淤泥；从炼油厂的桶中汲取淤泥；在炼油厂进行废料处理操作；用于林业服务中分流器；清洁水疗用池；水下研究用船；使用涡轮废料流来排出电力行业中的水坑；排水和清洗收集器船；传输鱼和孵卵区；从真空容器和表面冷凝器的冷凝物中汲取过滤；对静止和粒化的滚筒护套处供应热水；从酸洗槽中移除液体；在反应室中提取化学药品；移除粉状材料或粒度形式的材料；填补和倒空气体控制桶；在纤维植物中处理肥皂溶剂；汲取罐头厂的糖液和各种液体。