

Schutte Koerting喷嘴产品销售

产品名称	Schutte Koerting喷嘴产品销售
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 规格:喷嘴
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

石家庄仓粒能源科技有限公司作为Schutte & Koerting（以下简称S&K）品牌的经销商，为您带来最优质的喷嘴产品销售服务。

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

Schutte Koerting喷嘴产品，以其优异的性能和可靠性，成为行业中备受推崇的选择。

1. 高效喷射效果

这款S&K喷嘴产品配备了先进的文丘里喷射技术，能够以高速将液体、气体或粉体材料混合并喷射出来。无论在工业生产或实验研究中，它都能提供高效的喷射效果。

2. 耐用可靠

该产品采用优质材料制造，确保其耐久性和可靠性。经过严苛的测试与验证，Schutte Koerting喷嘴具备长期稳定的工作性能，无需频繁维护或更换。

3. 多种尺寸规格

S&K喷嘴产品提供多种尺寸规格可供选择，以满足不同应用需求。不论您所需的喷射液体或气体的流量大小，我们都能够提供合适的规格供您选择。

4. 行业认可

Schutte & Koerting作为专注于喷射技术的行业领导者，多年来一直保持着卓越的声誉。其产品被广泛应用于化工、环保、能源等领域，并深受行业专业人士的赞誉。

5. 定制化服务

我们的团队提供个性化的解决方案，以满足客户特定的需求。无论您是需要单个喷嘴还是大批量采购，我们将根据您的要求提供专业的建议和定制化服务。

总结：

Schutte & Koerting喷嘴产品以其卓越的喷射效果、耐久可靠性和多种规格可选等优势，在市场上占据着重要的地位。作为S&K品牌的经销商，石家庄仓粒能源科技有限公司将不断努力提供优质的产品和服务，满足客户的需求。欢迎垂询电话报价。

Schutte & Koerting 蒸汽喷嘴加热器概述

蒸汽喷嘴加热器的工作原理是直接喷射到有均匀分布着冷液体的混合蒸汽。这种操作很有效，因为蒸汽里的热气是由液体吸收的，而液体可以加热到液体饱和温度温度的10%左右。喷射行动产生搅动和循环，减少对其他能在多数应用中完成这些功能的设备的需求。在操作中，喷射加热器使用蒸汽（或压力水和蒸汽）作为原动力带走、混合、加热和抽吸（或循环）吸入的液体。

Schutte & Koerting蒸汽喷嘴加热类型

连续加热器(直接连接水和蒸汽流，并将蒸汽混合成冷水，在压力下流出热水)

单一加热器(在蒸汽压力或高压下结合液体)

Schutte & Koerting蒸汽喷嘴加热器

泥浆加热器(方便汲取半固体，处理包括由附加蒸汽造成的反应的应用)

静式加热器(混合蒸汽、大气和水，降低系统加热罐的噪音和振动)

喷头嘴(推荐在需要从较低级别开始加热的容器中使用，可以穿过安装在桶底的喷雾器管道)

循环加热器(推荐在开放桶中需要的加热和定向循环中使用)

直接接触，高容量，多种喷雾的蒸汽加热器(适合大量热水；可防止溢流，以及将水加热到与蒸汽饱和问题接近的温度)

直接接触，高容量，计算当前的蒸汽加热器(水和蒸汽流动到对面（相反）方向，通过高于和低于大气

压力的内部压力有效处理)

直接接触，大容量，连续的蒸汽加热器(在蒸汽压力下通过直接接触加热液体，如果没有空气或没有其他非凝缩物质情况下不要使用)

一般应用：

供应热水；管内加热；在化工厂进入反应堆容器之前的预加热处理线；保持接触反应溶液的温度；保持淬火箱的温度；对半成品的批量加热；为造纸行业持续加热和混合纸浆桶；在煤矿处理中对泥浆进行加热以便分离；加热和搅动溶液；从化学排出物中去除泥浆并为终处理进行加热；从储油罐到传输罐中加热和吸取油；在处理模具时加热玻璃油灰泥浆；混合两种处理用水；为清洗地板和设备供应热水；熔炉；在混合前加热浓雾；保持接触反应溶液的温度；对存储在石油炼油厂的6#燃油进行加热；冷冻保护；加热和搅动钢厂和铸造厂浸酸罐使用的溶液；对酒厂的发酵罐进行消毒；对化工厂处理工作中使用的各种液体，以及加热、循环和搅动水或其他所需的液体的设备中的化学盐进行消溶；持续加热和混合化学溶液；持续加热和混合化学处理过程中的补充水；加热化学处理中的苛性钠；防止溢流，并将水加热到与蒸汽饱和温度接近的温度；加热在炼油厂和化学处理过程中的大量处理用水；在发电厂以不同温度混合两种处理用水；加热蒸汽、 H_2 和 SO_4 ；加热化学处理中蒸汽中的二；在发电厂清洗与锅炉蒸汽中的酸气；加热纸品处理过程所产生蒸汽中绿液。