

除渣剂 贝森特材料公司 除渣剂生产厂家

产品名称	除渣剂 贝森特材料公司 除渣剂生产厂家
公司名称	无锡贝森特材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省无锡市新吴区鸿山街道锡协路187号
联系电话	13775799079 13775799079

产品详情

除渣剂的特点

除渣剂使用简单方便，通常是在铸造过程中待浇包充满后将该产品洒在金属液表面。也可以在电炉中应用，应在溶冶快结束，除渣剂咨询，金属液出炉前撒在炉中金属液表面，待表面结渣挑出即可。

主要用于聚集铁水溶液表面的不熔物，使之易于除去，确保铁水溶液的纯净；还可作为保温覆盖剂及档渣材料，具有较厚的保温层及优异的档渣性能，除渣剂，还可有效隔绝空气防止铁水溶液二次氧化。

除渣剂不爆裂、铺展快速且均匀，聚渣能力强。有效防止铸件夹渣缺陷，提高铸件内在质量，提高铸件成品率，降低生产成本；使用方法简单，减轻工人劳动强度，提高生产效率。

这九种特点就是除渣剂的主要特点，因其良好的聚渣性成为许多铸造厂家的s选。采用本产品生产出的铸件质量更好，可在一定的程度上减少铸件的废品率，提高商家的经济收益。

产品特点：

含水量低：通过适当的温度加工后，产品含水量低，避免了结晶水在高温下引起的飞溅，使反应更加迅速。

铸铁：铁水浮渣黏度小，呈散砂状，除渣剂生产厂家，本产品通过形成粘性的膨化物吸收和粘裹散状的浮渣，形成大块或球型的浮渣，除渣剂找哪家，进而可以快速扒除。

铸钢：钢水本身黏度大，但较稀，渣层的流动性比铁水渣强，本产品在高温形成粘性膨化物可以有效增加钢水浮渣的稠度，降低钢水渣的流动性，聚集成大块的渣块，方便渣的扒除，同时防止浮渣随浇注进入型腔。

不同的锻造方法带来不同的效果--除渣剂

现代机械制造工业的基础工艺。除渣剂铸造生产的毛坯成本低廉，对于形状复杂、特别是具有复杂内腔的零件，更能显示出它的经济性；同时它的适应性较广，且具有较好的综合机械性能。但铸造生产所需的材料（如金属、木材、燃料、造型材料等）和设备（如冶金炉、混砂机、造型机、造芯机、落砂机、抛丸机、铸铁平板等）较多，且会产生粉尘、有害气体和噪声而污染环境。

不同的锻造方法除渣剂效果也不相同

由于全部使用国内原料本土生产，价格远远低于进口产品。TDW系列产品全部使用国外除渣剂生产工艺，并使用自主研发开发的中温微膨化炉和热料冷激工艺，在保证除渣性能的同时，大大降低的扬尘。自投放市场以来，产品供不应求，出口韩国，印度，台湾等国家和地区。

在冶炼过程中，由于配料或装料不当以及脱碳过量等原因，有时造成钢中碳含量没有达到顶期的要求，这时要向钢液中增碳。常用的增碳剂有增碳生铁、电极粉、石油焦粉、木炭粉和焦炭粉。转炉冶炼中、高碳钢种时，使用含杂质很少的石油焦作为增碳剂。对顶吹转炉炼钢用增碳剂的要求是固定碳要高，灰分、挥发分和硫、磷、氮等杂质含量要低，且干燥、干净、粒度适中。

除渣剂产品有效成分达到96%以上，堆积密度低，含水量低，低软化点，撒入金属液表面后，跟金属液接触部分迅速熔融，形成黏度高的“皮膜”进而可以粘裹住浮渣，达到快速扒渣的效果。

铸铁使用中除渣剂通过形成粘性的膨化物吸收和粘裹散状的浮渣，形成大块或球型的浮渣，进而可以快速扒除。

除渣剂-贝森特材料公司-

除渣剂生产厂家由无锡贝森特材料科技有限公司提供。无锡贝森特材料科技有限公司是江苏无锡,行业设备的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在贝森特材料领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创贝森特材料更加美好的未来。