

科恩碳材料增碳剂 铸造除渣剂生产厂家 淄博铸造除渣剂

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 科恩碳材料增碳剂 铸造除渣剂生产厂家 淄博铸造除渣剂 |
| 公司名称 | 高密市科恩铸造材料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省潍坊市高密市密水街道姜家屯村石庵路与 崇文街交叉口往西100米路南 |
| 联系电话 | 13606461333 13606461333 |

产品详情

如何提高炼钢型除渣剂的除渣效果?

炼钢型除渣剂是型于炼钢中的除渣剂，具备偏厚的隔热层，可做为的隔热保温遮盖剂，应用的另外不崩裂、聚渣工作能力强、铺展快又匀称。可是，现阶段很多铸造件制造商还存有着一定的难题，因为各种原因，除渣的效果并不理想化，那麼怎样才可以提升除渣剂的应用效果呢?

提升除渣剂的集渣效果的方式：

除渣剂在铸钢件应用时，在高温产生黏性膨化物可合理提升铁液泥渣的砂浆稠度，减少铁液渣流通性，集聚成块状的渣块，避免泥渣伴随着浇筑进到凹模内。

在投料结束之后，金属液公布前，匀称的撒入适当的除渣剂，将金属液随着倒进浇包后，可再匀称再添一层遮盖金属液表层，避免辐射热，减少热损，另外也有挡渣的作用，避免金属液内部里有焊瘤进到凹模。

扒渣时，因为本产品触碰金属液后会快速的澎涨，产生一层隔热保温效果优良的隔热层，促使顶层除渣剂的溫度稍低，导致反映不充足，理应用适度的扒渣工具，轻度的拌和渣层，以做到优良聚渣、除渣的效果。

除渣剂性能的优劣，可通过以下几点来进行判断

渣剂的性能优劣，体现在除渣效果、用法、用量、铁损等几个方面：

1、除渣剂放入铁水包要有一定的粘性，能够聚渣成堆，有一定的强度，淄博铸造除渣剂，方便一次将渣扒出或挑出，节省扒渣时间（12秒钟左右），减少电能损耗（电炉）及温度降低（冲天炉铁水包）

- 2、使用方法简单，不需要刻意播撒均匀
- 3、用量：目前较少的用量是每吨铁水2至3公斤除渣剂；
- 4、裹挟铁损：铁水随渣扒出越多损耗越多，好的除渣剂每处理一吨铁水能够使铁损保持在1公斤左右
- 5、反应迅速，有一定的膨胀性，放映迅速，不需要费力搅拌
- 6、不含改变铁水成分的物质，避免影响铸铁性能
- 7、除渣剂不扬尘，改善工作环境，铸造除渣剂，不含有毒物质，减少工人患职业病风险。
- 8、铁渣冷后，渣呈脆性，铸造除渣剂价格，便于回收其中的裹挟铁。

铸造除渣剂在铸钢中有什么特点

大家都知道铸造除渣剂是冶炼工业用的产品，对于铸钢行业有高除渣，集渣、除氧，减少铸件气孔，净化钢水的作用。下面小编就和大家说一下铸造除渣剂在铸钢中的有什么特点：

- 1、铸造除渣剂主要用于铸钢等铸造行业的高除渣，集渣、除氧，减少铸钢件气孔，净化钢水。该产品对金属无污染渗透作用，铸造除渣剂生产厂家，可以减少钢中的氧及去除铸钢件中的气孔。由于该产品遇到高温形成壳体，形成壳体后的颗粒与颗粒之间形成了非常紧密的连接，把零星的杂质及大块的杂质***到了除渣剂的壳体上面、由于除渣剂自身的物理性反应形成的壳体、能把钢水里面的渗碳物杂质吸附到除渣剂所形成的壳体上面，所以达到了***的除渣效果
- 2、铸造除渣剂对金属无污染渗透作用，避免铸件表面形成硬点，防止切削时打刀，改善机加工性能用量少每吨钢水用除渣剂两公斤左右除渣率、保温10分钟；此产品用冲入法使用效果更佳。

科恩碳材料增碳剂(图)-铸造除渣剂生产厂家-淄博铸造除渣剂由山东科恩碳材料有限公司提供。山东科恩碳材料有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。科恩碳材料——您可xinlai的朋友，公司地址：山东省潍坊市高密市密水街道姜家屯村石庵路与崇文街交叉口往西100米路南，联系人：杨总。同时本公司还是从事增碳剂，石墨化增碳剂，石油焦增碳剂的厂家，欢迎来电咨询。