卡卡除渣剂 贝森特材料科技 卡卡除渣剂多少钱

产品名称	卡卡除渣剂 贝森特材料科技 卡卡除渣剂多少钱
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

铸造除渣剂有什么作用?

熔铸炉用的时间长了,自然会有出现,清理熔渣是个困难的工作。我公司采用国家科研机构新工艺生产的DFC—300型g效铸造除渣剂是熔炼铸造工艺中的一种新型化学助剂,是铸造行业除渣工艺中的新换代产品,具有良好的捕渣、除渣及保温性能。我们从一下四点了解一下它。

一、它撒布于金属熔液表面是能在高温作用下膨胀而成粘稠状活性材料,迅速吸附金熔液中的熔渣和杂质,并形成塑性渣壳复盖于熔液表面,起到聚渣、除渣、净化熔液效果。提高铸件内在质量,减少废品,降低能耗,卡卡除渣剂,缩短操作周期,提高熔炼金属利用率。又因其导热系数低,可有效起到保温作用。该产品主要用于铸钢、铸铁、球钢、合金钢、不锈钢、特殊钢及有色金属的熔炼铸造。

二、作用与使用方法:

- 1、除渣与挡渣:g效除渣剂可浇包、坩锅炉、电炉、反射炉中使用。用人工均匀撒布于熔液表面后,稍加搅动即可迅速集聚成与金属溶液易于分离的渣壳,扒掉渣壳即可获得纯洁溶液,减除铸件夹砂,提高质量。且成本低、不爆不溅、,便于使用。如需挡渣,可在扒渣后浇铸前在浇包或炉口处加入聚渣剂,形成条状浮坝,粘挡零星熔渣,省去人工挡渣,减轻劳动强度、提高劳动效率。
- 2、保温性能:g效聚渣剂导热系数低,在金属熔液表面形成的浮层可阻止溶液的热传导和热辐射,成为良好的保温层。这对于中间转包或需停放时间较长的金属溶液是一种优良的保温复盖剂。
- 3、环保:g效聚渣剂对金属熔液无污染、无渗透、不影响其化学成份及铸件机械性能。气、无灰尘和有害气体污染,可净化环境,卡卡除渣剂现货,文明生产。
- 4、用量:g效聚渣剂一般加入量为15—20kg/T金属溶液,卡卡除渣剂厂家,具体可根据熔液面积大小、温度高低、熔炼金属的含杂量酌情增减。

炼钢的必需品--除渣剂

随着人们进入钢铁时代以来,现在的钢铁制品不管是在日常生活中,还是在建筑工程和工业生产中,都是非常重要的材料之一。因此钢铁锻造行业,卡卡除渣剂多少钱,是一个关系着整个社会发展的重要行业;因此,为了锻造出更加优良精纯的钢铁,人们在钢铁锻造行业中往往要用到很多辅助材料,比如除渣剂。

除渣剂就是一种非常重要的钢铁锻造辅助材料,它的主要作用就是除渣,因为在锻造钢铁时,融化的铁水中肯定是含有很多的杂质,那么这是就用除渣剂来去除铁水中的杂质。那么除渣剂的使用都有哪些优点呢?

铸造除渣剂的主要特点

铸造除渣剂被广泛的应用清除水、钢水中的杂质,铸造除渣剂还可作为的保温覆盖剂具有一定的保温性挡渣性,铸造除渣剂的出现在铸件工业中占据着重要性作用,那么铸造除渣剂的主要特点是什么呢?有需要的朋友一起来了解一下.

- 1.铸造除渣剂对黑色的金属物有明显的集渣作用,在使用的过程中可以快速的将金属的溶渣集聚, 从而便快捷干净地扒渣,保证金属液清洁地进入下道工序。
- 2.铸造除渣剂出现不仅代替了人工挡渣而且还提高了一定的生产效率,铸造剂在金属液体表面形成的浮层,对金属液体有良好的保温性能,对于需要停放时间较长的金属溶液体是良好的保温覆盖剂。
- 3.铸造除渣剂在使用期间不会对金属物产生负m影响,铸造除渣剂对金属溶体无污染、无渗透,不会影响原有的化学成分以及铸件性能。

卡卡除渣剂-贝森特材料科技-

卡卡除渣剂多少钱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。