

高铬合金耐磨复合钢板

产品名称	高铬合金耐磨复合钢板
公司名称	张家港市新红宇耐磨材料有限公司
价格	2000.00/平方米
规格参数	品牌:新红宇 型号:XHY-100 产品规格:4+8
公司地址	张家港市凤凰镇韩国工业园中山路1号
联系电话	86-0512-58922116 13584420629

产品详情

堆焊耐磨复合板是利用电弧的方式将高达40-60%的碳化铬合金结合到合适的钢铁基板上构成的复合耐磨层板。该层板堆焊层材质均匀，外观规则，耐磨层金相组织中的碳化物呈纤维状分布，且与表面垂直，表面硬度可达到hrc63以上，是高碳化铬含量的硬质合金。

堆焊工艺：是采用目前最先进的明弧焊接工艺，此工艺对基材的各种性能影响极小，而耐磨性能能够最大限度发挥作用。复合耐磨钢板是在普通钢板（q235(a3)或耐热钢板（15crmo、12cr!mov等）、不锈钢板整幅钢板上形成以体积分数达到50%以上cr7c3碳化物为主耐磨层。

应用范围：主要应用于钢铁工业、水泥工业、电力工业、煤炭工业、冶金工业、风机工业，矿山等工业。其典型的应用有：

钢铁工业：料斗内衬、格栅、进料器、料斗，管道、泵壳，破碎机部件、出渣槽、振动筛。

水泥工业：刮料板、溜子、导风锥、导向风叶、除尘管道、冲击盘、泵壳、磨机内衬、破碎机零件。

电力工业：堆取料机料斗、料仓衬板、磨煤机衬板、煤粉输送管、煤粉分配器格板、卸煤设备衬板。

煤炭工业：轮斗挖掘机的锥体耐磨衬板、刮板式输煤机中部槽中板、输料槽、料斗、井矿提升箕斗、洗煤厂的管道、溜槽。

冶金工业：溜槽、风机、称量斗、选粉机叶片、滑板、除渣管道、高炉炉顶料斗。

风机工业：风机叶片、风机蜗壳、风机管道。

