

河南郑州MN13耐磨板 太钢轧制MN13钢板 郑州MN13高锰钢

产品名称	河南郑州MN13耐磨板 太钢轧制MN13钢板 郑州MN13高锰钢
公司名称	河南培兴贸易有限公司
价格	10000.00/吨
规格参数	
公司地址	河南省郑州市航海中路中储库
联系电话	185-3811-6372 18538116372

产品详情

河南郑州MN13耐磨板 太钢轧制MN13钢板 郑州MN13高锰钢

=====

郑州Mn13耐磨板 郑州Mn13钢板切割 郑州Mn13高锰钢板

河南Mn耐磨板 河南Mn13钢板 河南Mn13耐磨钢板

联系电话：185-3811-6372

郑州Mn13钢板 6 2000 8000

河南Mn13高锰钢 8 2000 8000

郑州Mn13耐磨板 10 2000 8000

河南Mn13高锰钢 12 2000 8000

郑州Mn13钢板 14 2000 8000

河南Mn13耐磨板 16 2000 8000

郑州Mn13高锰钢 18 2000 8000

河南Mn13耐磨板 20 2000 8000

郑州Mn13高锰钢 25 2000 8000

河南Mn13耐磨板 30 2000 8000

Mn13轧制钢板对强冲击磨损和大应力磨损有极好的耐磨性能,在使用过程中不会出现破碎,而且具有便于切割、焊接、弯曲等易机械加工性能。

传统使用的高铬铸铁仅仅对移动磨损有较好的耐磨性。

Mn13轧制钢板可以有效降低设备易损件的使用成本并节省设备检修费用,提高成品竞争力。

Mn13有其他材料无法替代的加工硬化特性。

Mn13钢板表面自己产生加工硬化,硬度迅速提高到HB500以上,Mn13立刻产生高耐磨表面层

而Mn13钢板内部还保持着奥氏体的高冲击韧性的特点。

适合于长时间受高冲击物料磨损的耐磨部件。

高锰耐磨钢(Mn13)是抵抗强冲击、大压力物料磨损等耐磨材料中的优秀选择,具有其它耐磨材料无法比拟的加工硬化特性。在较大冲击或较大接触应力的作用下,高锰钢板表层产生加工硬化,表面硬度由HB200迅速提升到HB500以上,从而产生高耐磨的表面层,而钢板内层奥氏体仍保持良好的冲击韧性。

高锰钢(Mn13)特点:

一是外来冲击越大,其自身表层耐磨性越高;

二是随着表面硬化层的逐渐磨损,新的加工硬化层会连续不断形成。