

# WNM360调质型耐磨钢NM360技术条件

产品名称	WNM360调质型耐磨钢NM360技术条件
公司名称	河南尊信钢铁贸易有限公司
价格	6300.00/吨
规格参数	硬度:330-390 厂家:舞阳钢厂 产地:舞钢
公司地址	舞钢市恒大华府
联系电话	137-81880376 13781816906

## 产品详情

WNM360调质型耐磨钢NM360技术条件 订货137/8188/0376 张经理  
QQ2936789648WNM360，调质型，耐磨钢，NM360，技术条件

1、适用范围：本标准适用于钢板厚度不大于100mm的调质型耐磨钢板系列，主要用于矿山及各种工程机械用耐磨易损件加工和制造等使用的结构钢板。

Q370qdnh舞阳钢厂GB/T714标准2、尺寸、外形、重量及允许偏差NM360/WNM360调质型耐磨钢系列技术条件

钢板尺寸、外形、重量及允许偏差应符合GB709-88之规定。

3、牌号表示方法、代号和符合WNM360，

Q370qdnh舞阳钢厂GBT714标准标准调质型，耐磨钢，NM360，河钢舞钢，舞阳钢厂

3.1 牌号表示方法NM360/WNM360调质型耐磨钢系列技术条件

钢的牌号由代表生产厂家、钢板组织、用途、硬度及质量等级等五个部分按顺序组成。例如：WNM360 A

3.2 符号NM360，调质型，Q370qdnh舞阳钢厂GBT714标准耐磨钢，NM360，河钢舞钢，舞阳钢厂

N、M——表示耐磨用途的“耐”和“磨”字汉语拼音首位字母；

A、B——分别为质量等级。NM360，调质型，耐磨钢，NM360，河钢舞钢，舞阳钢厂

4、技术要求NM360/WNM360调质型耐磨钢系列技术条件

#### 4.1 牌号和化学成分NM360，调质型，耐磨钢，NM360，河钢舞钢，舞阳钢厂

4.1.1 钢的牌号和化学成分(熔炼分析)应符合表1之规定。

表1NM360，调质型，耐磨钢，NM360Q370qdnh舞阳钢厂GBT714标准，河钢舞钢，舞阳钢厂

牌号	等级	化学成分Wt%								
		C	Si	Mn	P	S	Mo	Cr	Ni	B
WNM360A		Max	/							
		0.20	0.004							
		0.80								
		1.60								
		0.025								
		0.010								
		0.50								
B		1.00								
		0.60								

注：允许钢板添加微合金强化元素，如Nb、V、Ti等。NM360，调质型，耐磨钢，NM360，河钢舞钢，舞阳钢厂

4.2 冶炼方法：电炉+炉外精炼。NM360Q370qdnh舞阳钢厂GBT714标准，调质型，耐磨钢，NM360，河钢舞钢，舞阳钢厂

4.3 状态：淬火+回火。NM360，调质型，耐磨钢，NM360，河钢舞钢，舞阳钢厂

4.4 力学性能NM360/WNM360调质型耐磨钢系列技术条件

4.4.1 钢板机械性能应符合表2的有关规定。NM360，调质型Q370qdnh舞阳钢厂GBT714标准，耐磨钢，NM360，河钢舞钢，舞阳钢厂

表2NM360，调质型，耐磨钢，NM360，河钢舞钢，舞阳钢厂

钢种	硬度(HB拉伸性能)			0 AKV		320~400提供	600	800	10	27
	Rp0.2	Rm	A50	纵向J						

4.4.2 提供钢板拉伸性能Rp0.2、Rm、A50的实测值。NM360，Q370qdnh舞阳钢厂GBT714标准调质型，耐磨钢，NM360，河钢舞钢，舞阳钢厂

4.4.3 提供钢板-20 纵向冲击的实测值(AKV)。

4.5 钢板表面质量检查应符合GB3274-88之规定。

5、检验规则NM360，调质型，Q370qdnh舞阳钢厂GBT714标准河钢舞钢，舞阳钢厂

5.1 钢板的检验和验收由供方质量监督部门进行。

5.2 钢板逐轧制张检验力学及工艺性能。Q370qdnh舞阳钢厂GBT714标准，耐磨钢，NM360，河钢舞钢，舞阳钢厂

5.3 试验方法：每批钢板的检验项目、试样数量、取样方法和试验方法应符合表3之规定。

表3NM360，Q370qdnh舞阳钢厂GBT714标准，NM360，河钢舞钢，舞阳钢厂

序号	检验项目	取样数量	取样方法	试验方法
1	拉伸	1	GB/T2975-82	GB228/T-2002
2	冲击	3	GB/T229-1994	
3	硬度	GB231-84		

NM360，调质型Q370qdnh舞阳钢厂GBT714标准，NM360，河钢舞钢，舞阳钢厂

6、钢板的包装、标志及质量证明书应符合GB247之规定NM360，Q370qdnh舞阳钢厂GBT714标准，耐磨钢，NM360，河钢舞钢，舞阳钢厂