

矿井提升机工程塑料配件--GM-3高性能摩擦衬垫

产品名称	矿井提升机工程塑料配件--GM-3高性能摩擦衬垫
公司名称	洛阳中和重工机械有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:洛矿, 中和 产地:河南洛阳 型号:GM-3
公司地址	洛新工业园区
联系电话	15937948511

产品详情

中和重工公司生产各种型号原厂洛矿绞车配件及备件，联系电话：18638898511（郭经理）

GM-3高性能摩擦衬垫的主要技术特点：1、在各种工况下的摩擦系数均大于0.25（经中国矿大和洛阳矿山机械工程设计研究院实测均大于0.28以上），完全满足多绳摩擦式提升机的使用要求。
2、机械强度高，不含损伤钢丝绳的物质，易于现场加工绳槽。3、对摩擦脂的兼容性好。4、价格适中
5、耐热性、耐熔融性及磨耗优于进口衬垫，等功率磨耗与进口衬垫相等。

KP-09超高分子天轮衬块的主要技术特点：

- 1、采用进口材料生产，具有优异的耐磨性。
- 2、良好的抗冲击性能和自润滑性，超高的拉伸强度。
- 3、良好的耐腐蚀性、耐水性以及优异的耐低温性能，而且卫生无毒。
- 4、可根据用户要求制作不同形状、不同规格的产品，并可保持超高分子材料的优异性能。

单绳矿井提升机塑料衬板的主要技术特点：

- 1、具有机械强度高，使用寿命长。

- 2、应用范围广，比重轻、不吸水。
- 3、绳槽表面光滑，安装方便等特点。

多绳提升机酚醛压块、固定块的主要技术特点：

本系列产品包括各规格的多绳摩擦式提升机压块、固定块，并可为用户生产其它酚醛模压塑料制品。

GDM326进口材料高性能摩擦衬垫的主要技术特点：

1、为满足国内对大型、特大型多绳摩擦式提升机新的要求，我公司采用德国原材料生产GDM326进口材料高性能摩擦衬垫，主要配套进口提升机和国产大型、特大型提升机以及满足不同用户的需求。2、GDM326进口材料高性能摩擦衬垫与其它衬垫相比，主要是在摩擦系数、抗压、耐磨性和稳定性等方面有较大提高，现已被用户大量采用，均取得很好的经济效益。

3、GDM326进口材料高性能摩擦衬垫还可以应用于其它利用摩擦传递动力的机械上，亦可用作索道缆车的主导轮摩擦衬垫

聚氨酯产品的主要技术特点：

可生产用于矿用提升机的各类聚酯产品。

提升机改性PP天轮、导向轮衬块的主要技术特点：

本系列产品广泛用于矿用提升机的天轮和导向轮。

WSM-3新型环保无石棉闸瓦的主要技术特点：

本产品系环保型无石棉闸瓦是一种采用树脂基并用其它增强纤维代替石棉的摩擦材料。

- 1、摩擦系数高，力学强度高，热衰退小；
- 2、不含石棉及高硬度摩擦剂，硬度低，不易损伤闸盘；
- 3、磨耗低，使用周期长。

注塑尼龙天轮、导向轮衬块的主要技术特点：1、单绳矿井提升机尼龙过渡块，强度高、质量轻、能有效避免钢制过渡块造成的主机偏心及振动，延长钢丝绳使用寿命。

2、地辊尼龙衬套。机械强度和硬度高，耐磨性能好，降低地辊整体更换费用。

3、各规格尼龙棒及其它尼龙毛坯制品。适合加工联轴器棒销及其它尼龙零件。

4、含油尼龙轴瓦。适合重载低速、转动精度要求不高且不便维修保养场合的滑动轴承。