

圆形电磁吸盘的应用以及特点

产品名称	圆形电磁吸盘的应用以及特点
公司名称	无锡市恒益盛机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:恒益盛 型号:MW5 产地:无锡
公司地址	无锡市新吴区金城东路303-1-1611 (注册地址)
联系电话	13939001428

产品详情

圆形电磁吸盘的应用以及特点

圆形电磁吸盘产品用途：

圆形电磁吸盘,是圆台平面磨床的主要部件,用以吸持导磁性材料进行磨削加工,吸力为80至120N/cm²。

圆形电磁吸盘产品规格：

普通型圆形电磁吸盘,梅花形状圆形电磁吸盘,放射形圆形电磁吸盘.新型强力辐射极圆磁盘

圆形电磁吸盘产品特点

1.我国是轴承生产大国，轴承内外环各面的精密磨削，圆形电磁吸盘整体精度保证和使用寿命长。

效。结合精密加工特点和市场需求，研制开发了强力辐射状磁极的圆形电磁吸盘，特别适用于轴承行业的高

联系人:宋经理

联系方式:13939001428 (微信同号)

QQ:695815698

邮箱:695815698@qq.com

公司网址：

www.diancipan.com

近日，中国铁建承建的莫斯科地铁第三换乘线西南段阿米尼至米丘林盾构区间右线顺利贯通，中国铁建整套盾构施工方案有效破解了4项重大风险源，在欧洲市场成功应用。

阿米尼至米丘林盾构区间隧道全长1472.8米，采用中国铁建自主研发的“叶甫盖宁号”盾构机掘进施工。该隧道地处莫斯科西南部经济要塞，地上人流、车流量大，地下多为饱和粉砂层、富水砂层等不良地层，且盾构机要面临下穿“百年铁路”莫基铁路、大坡度叠加350米小半径转弯、在盾构接收150米的范围内穿越既有车站围护结构锚索区、1.75米极小垂直净距下穿运营中的米丘林地铁站4项重大风险源，施工难度大，风险高。