

高速钢切不锈钢圆锯片 木工切割超薄锯片

产品名称	高速钢切不锈钢圆锯片 木工切割超薄锯片
公司名称	缙云县东方镇鑫顺锋刀具厂
价格	面议
规格参数	品牌:鑫顺锋 型号:多种 是否标准件:标准件
公司地址	缙云县东方镇横塘岸村东路236号
联系电话	86-0578-3569123 0086-578-3569040 13157809888

产品详情

厂家向您郑重承诺：圆锯片价格不一定是最低的，但是质量是别家低价不可比拟的；我们生产的圆锯片，性价比绝对是最高的，相同的价格圆锯片，圆锯片质量我们的绝对是最好的。因为我们厂家已经积累了近15年的圆锯片生产经验，生产技术和管理经验我们是最成熟的。

销售地址：浙江省缙云县鑫顺锋刀具厂销售热线：13157809888（周先生）传真号码：0578-3569040

特别注意：接收非标圆锯片定制，特种定制。图片供参考,圆锯片价格随原材料,定购数量变化而变化,如有意向,圆锯片图片展示：

我公司经过近二十年磨练，在圆锯片设计、制造方面积累了丰富的经验，专业生产:高速钢圆锯片、锯片铣刀、切口铣刀片、切不锈钢圆锯片、金属圆锯片、切管圆锯片、hss圆锯片、切管机圆锯片、超薄圆锯片。小圆锯片/铣刀片：

产品：锯切不锈钢专用圆锯片、锯片铣刀、高速钢圆锯片、铣刀片、切口铣刀、切管圆锯片

尺寸规格：外径 20 ~ 400mm，孔径 5 ~ 40mm厚度，0.2 ~ 7.0mm

齿型：无齿，粗齿，中齿，细齿

开齿方式：铣齿，磨齿，不磨齿，全磨齿

齿形：尖齿，圆弧齿，交错齿（左右齿，高低齿），r型齿，角度齿，异型齿

表面涂层：本色，各类涂层

材质：锻打高性能高速钢 m42,w6mo5cr4v2(m2),w18cr4v(w18),w9mo3cr4v(w9)等。

高速钢圆锯片现货规格：材质:hss-dm05/hss-co					
外径*厚度*内孔 单位:mm	250*1.2*32	275*1.2*32	300*1.2*32	315*2.0*32	350*
	250*1.6*32	275*1.6*32	300*1.6*32	315*2.5*32	350*
	250*2.0*32	275*2.0*32	300*2.0*32	325*2.0*32	350*
	250*2.5*32	275*2.5*32	300*2.5*32	325*2.5*32	375*
					3

销售地址：缙云县鑫顺锋刀具厂

销售热线：13157809888（周先生）传真号码：0578-3569040

特别注意：接收非标圆锯片定制，特种定制。图片供参考,圆锯片价格随原材料,订购数量变化而变化,如有意向,

切割状况	原因分析	解决方案
锯切时有异响	1、锯齿不够锋利或断齿2 工件夹夹的不过紧3、齿上附有切屑	1、重新研磨圆锯片2、检查工件夹 装置3、停机清理，检查切割齿数 适用
锯切工件不垂直及长短不一致	1、切削时送料架碰撞及晃动定位不准 ，机台组装时没有校准好2、使用受压 变形的圆锯片3、所切的材料变形不标 准4、机器下刀过快及齿数不正确	1、经常检查料架的状况及定位尺 机台水平校正好2、因为圆锯片有 ，因此竖起摆好，避免重力受压3 择好的材质及标准的材料。4、根 同的材料选择正确的下刀速度，按 材料壁厚选择齿数。

圆锯片破损或断齿原因	1、刀盖未锁紧2、圆锯片太钝，切削负荷太大会撕裂锯片，或使用工件切削旋转。3、圆锯片齿形不正确，齿数不当4、进给太大，咬入太多过载5、起始锯切时工件太尖、薄、材质太硬圆锯片6、转速太快	1、将螺丝锁紧2、重新研磨圆锯片切割不同材料需要不同的齿形及齿距，根据需要正确选择不可一种规格锯片切任何材料4、调整下刀进给不可过快5、注要选择切割方式需用夹具避免材料晃动6、调整所切料的标准转速
------------	--	--

高速钢切不锈钢圆锯片_木工切割超薄锯片_无毛刺切割机金属切割片

本产品的品牌是鑫顺锋，型号是多种，是否标准件是标准件，材质是高速钢，用途是铜管、铁管、铝管、铸铁、不锈钢管等各种金属材料切割，是否涂层是涂层，适用机床是各种金属切割机械，规格是250 × 1.2普通材料,250 × 1.2切铁管材料6542,250 × 1.2切不锈钢材料M42,250 × 1.6普通材料,250 × 1.6切铁管材料6542,250 × 1.6切不锈钢材料M42,250 × 2.0普通材料,250 × 2.0切铁管材料6542,250 × 2.0切不锈钢材料M42,250 × 2.5普通材料,250 × 2.5切铁管材料6542,250 × 2.5切不锈钢材料M42,275 × 1.2普通材料,275 × 1.2切铁管材料6542,275 × 1.2切不锈钢材料M42,275 × 1.6普通材料,275 × 1.6切铁管材料6542,275 × 1.6切不锈钢材料M42,275 × 2.0普通材料,275 × 2.0切铁管材料6542,275 × 2.0切不锈钢材料M42,275 × 2.5普通材料,275 × 2.5切铁管材料6542,275 × 2.5切不锈钢材料M42,300 × 1.6普通材料,300 × 1.6切铁管材料6542,300 × 1.6切不锈钢材料M42,300 × 2.0普通材料,300 × 2.0切铁管材料6542,300 × 2.0切不锈钢材料M42,300 × 2.5普通材料,300 × 2.5切铁管材料6542,300 × 2.5切不锈钢材料M42,315 × 2.0普通材料,315 × 2.0切铁管材料6542,315 × 2.0切不锈钢材料M42,315 × 2.5普通材料,315 × 2.5切铁管材料6542,315 × 2.5切不锈钢材料M42,315 × 3.0普通材料,315 × 3.0切铁管材料6542,315 × 3.0切不锈钢材料M42,325 × 2.0普通材料,325 × 2.0切铁管材料6542,325 × 2.0切不锈钢材料M42,350 × 2.0普通材料,350 × 2.0切铁管材料6542,350 × 2.0切不锈钢材料M42,350 × 2.5普通材料,350 × 2.5切铁管材料6542,350 × 2.5切不锈钢材料M42,350 × 3.0普通材料,350 × 3.0切铁管材料6542,350 × 3.0切不锈钢材料M42,375 × 2.0普通材料,375 × 2.0切铁管材料6542,375 × 2.0切不锈钢材料M42,375 × 2.5普通材料,375 × 2.5切铁管材料6542,375 × 2.5切不锈钢材料M42,400 × 2.0普通材料,400 × 2.0切铁管材料6542,400 × 2.0切不锈钢材料M42,400 × 2.5普通材料,400 × 2.5切铁管材料6542,400 × 2.5切不锈钢材料M42,400 × 3.0普通材料,400 × 3.0切铁管材料6542,400 × 3.0切不锈钢材料M42,400 × 4.0普通材料,400 × 4.0切铁管材料6542,400 × 4.0切不锈钢材料M42，样品或现货是样品，是否进口是否，是否库存是库存