

数控车床刀盘可转位面铣刀片固定位修复

产品名称	数控车床刀盘可转位面铣刀片固定位修复
公司名称	天津市南开区卡洛斯五金销售中心
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津市南开区南泥湾路
联系电话	13672080434

产品详情

数控车床刀盘可转位面铣刀片固定位修复

数控刀盘修复,平面铣刀盘修复,刀片固定位修复,可转位面铣刀盘修复,盘铣刀修复,U钻修复

机床加工行业的高速发展，数控刀具的使用率越来越高。复合刀具的出现大大的提高了零件的精度和生产效率。但是刀具的损坏造成的损失较大，能否再利用是企业关心的问题。

激光修复技术的产生，可以解决这一难题，可使修复后的刀具焕然一新。无论从它的耐腐蚀性、抗冲击性、耐高温等方面都能得到显著的提高，并且刀具损坏后可进行循环再修复，反复使用。激光可修复刀具如：双滚刀的刀刃崩坏、保刃刮刀的损坏、仿形刀具的损坏及各种形式的刀具。