

金刚石微粉人造磨料玉石珠宝翡翠抛光高强度纳米粉

产品名称	金刚石微粉人造磨料玉石珠宝翡翠抛光高强度纳米粉
公司名称	河南本纳新材料有限公司
价格	.28/克拉
规格参数	品牌:本纳 型号:W0.25---W60 产地:河南柘城
公司地址	河南省平顶山市新华区中央花园17号楼西单元1604号
联系电话	17703903367

产品详情

我司于1998年开始进行普通磨料生产与销售，2008年受行业及政策的影响，由普通磨料全面转型升级为超硬材料的生产，本公司集金刚石微粉，破碎料，金刚石研磨膏，金相抛光剂，金刚石悬浮液，金刚石砂轮，CBN砂轮等；致力于高端金刚石微粉及其周边产品的研发、生产、销售，为超硬材料的发展奉献微薄之力。

[河南本纳新材料有限公司](#)

有着近二十余年专业生产经验，并拥有先进的生产工艺流程，配套的生产设备及严格的质量管理和完善的质量保证体系，按照现代化企业管理模式运营生产，公司年生产量达3.7亿克拉。

金刚石微粉是指颗粒度细于36/54微米的金刚石颗粒，有单晶金刚石微粉和多晶金刚石微粉。单晶金刚石微粉是由静压法人造金刚石单晶磨粒，经过粉碎、整形处理，采用超硬材料特殊的工艺方法生产。多晶金刚石微粉是利用独特的定向爆破法由石墨制得，定向爆破的冲击波使金属飞片加速飞行，撞击石墨片从而导致石墨转化为多晶金刚石。

金刚石微粉硬度高、耐磨性好，可广泛用于切削、磨削、钻探、抛光等。是研磨抛光硬质合金、陶瓷、宝石、光学玻璃等高硬度材料的理想原料。金刚石微粉制品是利用金刚石微粉加工制成的工具和构件。

精微粉是指普通微粉再次经过特殊的破碎、整形、分级、后处理等二次加工；达到窄粒度分布及超大尺

寸控制相对集中、强度高、杂质含量极低、粉子纯净度极高等特点。

可根据不同应用的要求，通过专门处理工艺可提供以下产品： 不规则形状产品，具有良好的自锐性能，耐磨型或锋利型产品； 近球形产品，提高了颗粒强度，大大延长产品的使用寿命。