

# 高耐磨拉丝模芯 聚晶金刚石拉丝模坯 带支撑聚晶拉丝模芯

产品名称	高耐磨拉丝模芯 聚晶金刚石拉丝模坯 带支撑聚晶拉丝模芯
公司名称	河南四方达超硬材料股份有限公司
价格	110.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:四方达 加工能力:强
公司地址	郑州市经济技术开发区第十大街109号
联系电话	0371-86073981 18703616776

## 产品详情

高耐磨拉丝模芯 聚晶金刚石拉丝模坯 带支撑聚晶拉丝模芯厂家直销：0371-86073981 18703616776

河南四方达超硬材料股份有限公司是国内第一家金刚石拉丝模坯的生产厂家，一直走在技术的前沿，目前已成为全球能供应超大直径（40mm）拉丝模坯的两家生产商之一。

四方达目前有3大系列，从d6到d36+共150多种规格。针对不同线材和拉丝条件，四方达研发出了适合拉铜线、铝线等软线的通用性系列；适合高温拉拔的耐高温系列。线材直径涵盖了0.01mm的发丝到25.7mm的特大直径管材。四方达可为不同材质和不同线径的拉拔提供配套产品和服务。

四方达聚晶拉丝模芯可供系列：

cd系列：

cd系列属我公司首创钴基聚晶金刚石模坯，系采用先进的高温-超高压工艺精制而成，金刚石颗粒间高度的键结合，使其既有天然金刚石的耐磨性，硬度及良好的导热性，又兼有类似硬质合金的韧性，使用寿命长，特别适合于替代进口产品制造高精度拉丝模。可用于铜、铝、不锈钢及各种合金线材的拉拔。

eq系列：

eq系列产品是对cd系列进行全面升级的新一代产品，通过金刚石微粉的选型、调整配方以及生产工艺改进，较之cd系列粒度更加集中、均匀，围观结构更加致密，耐磨性有所提高。同时本系列的带支撑拉丝模坯采用高性能的镶套粉，以及生产工艺的改进，有效降低了脱环率，更好的对模芯起到支撑、补强作

用。

tsl系列：

tsl系列是去钴热稳系列，热稳定性可达950℃，可选用高温、高强度金属粉镶套；非导电性，不可用电火花打孔及成型，可选用激光、超声波等打孔及成型方法。适用于钨钼、切割丝、钢帘线、不锈钢丝等线材的拉拔。

随着人们对拉丝效率和线材品质的要求不断提高，市场对聚晶金刚石拉丝模坯的品质也提出了更高的要求，四方达将继续研发出符合现代工业需要的产品。

四方达聚晶金刚石拉丝模坯的应用领域：

四方达拉丝模芯用于制作成拉拔不锈钢丝、铜丝、铝丝、镍丝和各种合金丝的通用性聚晶模具。用于制作成拉制铜棒，铝棒，铁管的超大直径聚晶模具。也可以用于制作聚晶金刚石焊丝剥皮模。

本产品的加工定制是是，品牌是四方达，加工能力是强，作用对象是电线电缆丝，模具材质是金刚石，抗拉强度是强，适用范围是家电,医疗,仪表,汽车,电子,雷达,航天,日用品，质量体系是iso9001