

研磨机专用0.85锆珠 氧化锆球形磨料

产品名称	研磨机专用0.85锆珠 氧化锆球形磨料
公司名称	萍乡金瑞新材料有限公司
价格	140.00/千克
规格参数	品牌:金瑞 规格:TZP锆球0.1-30mm 用途:适用于砂磨机球磨机研磨机研磨分散
公司地址	湘东区峡山口街新建麻园里62号
联系电话	0799-3495302 18779917026

产品详情

金瑞

规格TZP锆球0.1-30mm

用途适用于砂磨机球磨机研磨机研磨分散

萍乡金瑞新材料有限公司提供研磨机专用的0.85锆珠 氧化锆球形磨料，是一种高性能的研磨材料。本产品具有优异的物理和化学性质，广泛应用于各种领域的研磨、磨料和分散领域。

0.85锆珠是一种氧化锆球形磨料，是由氧化锆制成的。氧化锆具有高硬度、高密度、耐磨性好等特点，因此适用于各种研磨设备的使用，如砂磨机、球磨机和研磨机等。0.85锆珠的规格为0.130mm，可以根据用户的需求选择不同的粒径。

作为的研磨材料供应商，金瑞公司提供的0.85锆珠具有以下特点

- 高硬度0.85锆珠硬度高达1300HV，远远超过传统的玻璃珠和陶瓷珠，能够有效地进行高效研磨。
- 高密度0.85锆珠的密度为6.0g/cm，相较于传统研磨材料具有更高的密度，能够提供更强的冲击力和研磨能力。
- 耐磨性好0.85锆珠具有优异的耐磨性，使其能够在长时间的研磨过程中保持良好的研磨性能，且寿命较长。
- 抗腐蚀性强0.85锆珠具有良好的抗化学腐蚀性能，能够适应多种酸、碱等腐蚀性介质的研磨要求。
- 球形度高0.85锆珠具有较高的球形度，能够提供均匀的研磨效果，使研磨物料更加细腻。

金瑞公司致力于为用户提供高品质的研磨材料，在研磨领域拥有丰富的经验和知识。我们不断进行技术创新和产品改进，以满足客户不断变化的需求。

以下是一些与研磨机专用0.85锆珠 氧化锆球形磨料相关的知识和常见问题解答

1. 为什么选择0.85锆珠作为研磨材料

答0.85锆珠具有高硬度、高密度和耐磨性好等特点，能够提供高效的研磨效果，适用于各种研磨设备的使用。

2. 0.85锆珠适用于哪些行业

答0.85锆珠广泛应用于化工、颜料、涂料、电子材料、陶瓷等行业的磨料和分散领域。

3. 如何选择适合的粒径

答粒径选择应根据研磨物料的硬度和需要达到的研磨效果来确定。较小的粒径适用于细腻的研磨，较大的粒径适用于粗糙的研磨。

萍乡金瑞新材料有限公司提供高质量的研磨机专用0.85锆珠 氧化锆球形磨料，价格为140.00元/千克。我们将竭诚为您提供优质的产品和服务。如需更多信息或订购，请联系我们。