

国标GB/T 528-2009 哑铃型橡胶裁刀橡胶试样裁切模具橡胶拉伸试样裁刀哑铃型拉力试验裁切模具

产品名称	国标GB/T 528-2009 哑铃型橡胶裁刀橡胶试样裁切模具橡胶拉伸试样裁刀哑铃型拉力试验裁切模具
公司名称	渤海众研仪器制造（大连）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德国丘泰克 型号:ISO 37 Type 1A 产地:德国
公司地址	经济技术开发区淮河中路3-2号-1-3层
联系电话	0411-86867981 13130004223

产品详情

国标GB/T 528-2009 1A 型哑铃型橡胶试样裁切模具

橡胶拉伸试样裁刀哑铃型拉力试验裁切模具

用途：依据GB/T 528-2009 1A 标准，用于制作橡胶拉伸试验的测试样品。

裁切模具由一个裁切刀片和一组带有弹簧加载系统的支持架构组成。裁切刀片采用粉末冶金刀具钢打造，从而保证了其超长的使用寿命。刀片是按一定角度双面磨削开刃，确保裁切后样品截断面的垂直。

1A型样品尺寸：2 × 25 × 100mm。

总长度 mm	100
端部宽度 mm	25
狭窄部分长度 mm	20
狭窄部分宽度 mm	5
外侧过渡边半径 mm	11

优势特点：

- 1、刀片采用粉末冶金刀具钢打造，一体式设计，具有超长的耐用性能，寿命为普通刀片的几倍。
- 2、采用双面切削刃，对称式设计，刀刃两侧承受相同的表面压力，保证裁切后的样品截断面完全垂直，确保样品几何尺寸更加准确。
- 3、具有中心和四周压紧样品功能，避免样品在裁切过程中卷曲、串动，进而影响样品的尺寸精度。
- 4、配有装夹适配器，可将其安装在多种类型的样品裁切机上使用。
- 5、中心位置带有自动顶出功能，裁切完成后自动弹出样品。
- 6、内刃式设计，切削刃被完全保护起来，避免使用过程中割伤的风险。
- 7、裁切刀片可更换。
- 8、配有样品裁切所需要的辅助定位装置。
- 9、整体结构稳定性高，使用寿命长。