

# GB/T 528-2009 2型热塑性橡胶拉伸试验裁刀ISO 37:2005 橡胶哑铃型拉力应变试验样品裁切模具

产品名称	GB/T 528-2009 2型热塑性橡胶拉伸试验裁刀ISO 37:2005 橡胶哑铃型拉力应变试验样品裁切模具
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 2 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

GB/T 528-2009 2型热塑性橡胶拉伸试验裁刀

ISO 37:2005 橡胶哑铃型拉力应变试验样品裁切模具

用途：依据GB/T 528-2009 2型标准，用于制作硫化橡胶和热塑性橡胶的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。

2A型样品尺寸：2 × 12.5 × 75mm。

总长度 mm	75
端部宽度 mm	12.5
狭窄部分长度 mm	25
狭窄部分宽度 mm	4 ± 0.1
外侧过渡边半径 mm	8 ± 0.5
内侧过渡边半径 mm	12.5 ± 1.0

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。