



# [12] 实用新型专利说明书

[21] ZL 专利号 94220197.3

[51]Int.Cl<sup>5</sup>

B26B 13/06

[45]授权公告日 1995年6月21日

[22]申请日 94.8.26 [24]颁证日 95.4.28

[73]专利权人 屈庆生

地址 045000山西省阳泉市二中

[72]设计人 屈庆生

[21]申请号 94220197.3

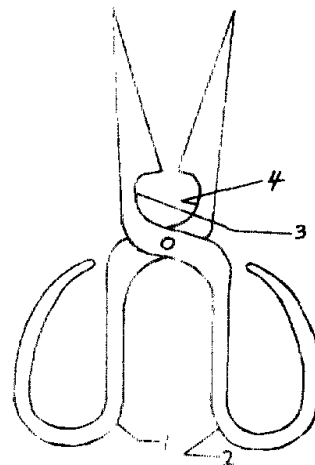
说明书页数:

附图页数:

[54]实用新型名称 方便剪刀

[57]摘要

本实用新型公开了一种能从布料中部开始裁剪的方便剪刀,属于手工切割工具。特征是,在两个剪刀体上的刃底部均都设有凹口。结构简单,易于实施。



# 权 利 要 求 书

---

1. 一种方便剪刀,其特征是,在两个剪刀体<1>、<2>上的刃底部均设有凹口<3>、<4>.

## 方 便 剪 刀

本实用新型属于手工切割工具,具体涉及一种方便剪刀,尤其适合裁剪布料使用。

目前,使用市场上销售的传统剪刀裁剪布料时,只能从布边开始裁剪,不能从布料中部开始裁剪,给人们的使用带来不便。

本实用新型的目的是,提供一种能从布料中部开始裁剪的方便剪刀。本实用新型是,在两个剪刀体上的刃底部均都设有凹口。

下面结合附图,对本实用新型作进一步的描述。

图1是本实用新型的示意图。

如图1所示,本实用新型在两个剪刀体1、2上的刃底部均都设有凹口3、4,两个凹口3、4的形状均为方形或三角形,但最好均都制成半圆形。使用时,先将剪刀张开,把布料边放入在两个凹口3、4内,此时,即可按人们的要求在布料的中部开始裁剪。

本实用新型由于在两个剪刀体上的刃底部均设有凹口,所以,本剪刀能从布料的中部开始裁剪,同时还保留了传统剪刀的功能。本实用新型结构简单,易于实施。

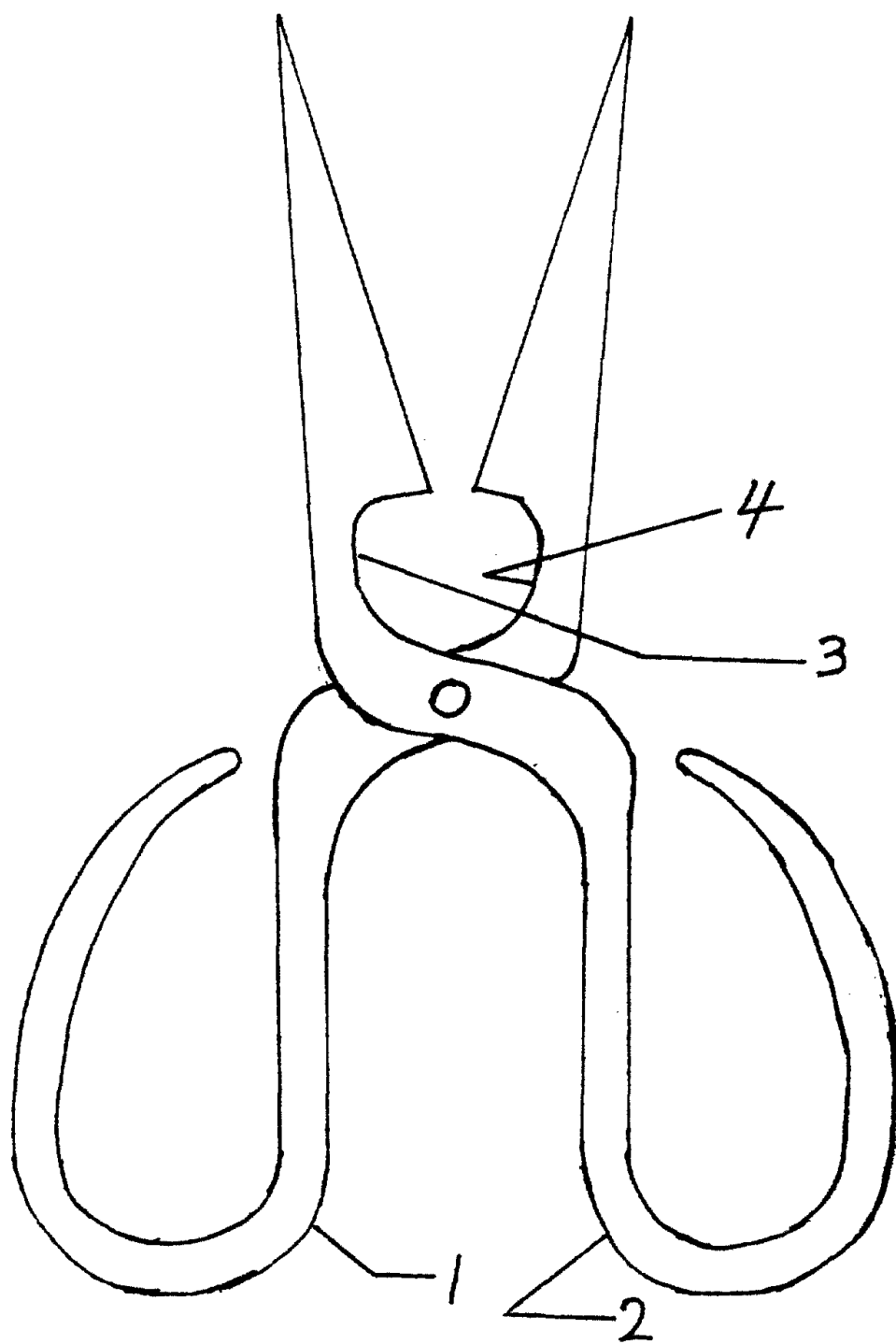


图1