



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 204712079 U

(45) 授权公告日 2015. 10. 21

(21) 申请号 201520367840. 1

(22) 申请日 2015. 05. 24

(73) 专利权人 林芳用

地址 362300 福建省南安市省新镇满山红村
井仔 93 号

(72) 发明人 林芳用

(51) Int. Cl.

B26B 1/10(2006. 01)

B26B 9/02(2006. 01)

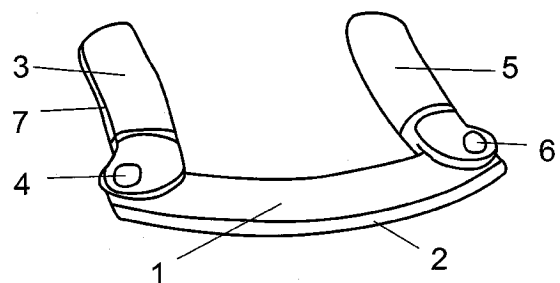
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

折叠式双把弧形菜刀

(57) 摘要

本实用新型提供一种折叠式双把弧形菜刀，它包括左手柄、左接头、右手柄、右接头、弧形刀片以及设置于弧形刀片前端的弧形刀刃，所述的左手柄通过其下部的左接头与弧形刀片的左端活动连接，所述的右手柄通过其下部的右接头与弧形刀片的右端活动连接，在左手柄和右手柄的内侧均设有一个供弧形刀片卡入的刀片夹缝。本实用新型结构简单，使用方便，其双手柄和弧形刀片的设计可以起到保护弧形刀刃和轻快切碎食材的作用，能有效防止刀片受到磕碰，同时也能够避免人们在取用时不慎被刀刃割伤的情况发生。



1. 一种折叠式双把弧形菜刀,它包括左手柄(3)、左接头(4)、右手柄(5)、右接头(6)、弧形刀片(1)以及设置于弧形刀片(1)前端的弧形刀刃(2),其特征在于:所述的左手柄(3)通过其下部的左接头(4)与弧形刀片(1)的左端活动连接,所述的右手柄(5)通过其下部的右接头(6)与弧形刀片(1)的右端活动连接,在左手柄(3)和右手柄(5)的内侧均设有一个供弧形刀片(2)卡入的夹缝(7)。

折叠式双把弧形菜刀

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种菜刀,具体涉及一种折叠式双把弧形菜刀。

背景技术

[0002] 众所周知,菜刀是人们生活中随处可见的一种厨房用具。美中不足的是,目前市场上现有的小菜刀很少配备保护套,在平时使用完之后,一般都是放入刀架中,这样刀刃很容易受到磕磕碰碰而受损变钝,甚至会出现不慎被刀刃割伤的情况发生;另一方面,当我们需要切碎食物的时候,平直刀刃的小菜刀使用起来既费劲又切不好,从而给人们在生活中带来了不便。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种折叠式双把弧形菜刀,其双手柄和弧形刀片的设计可以起到保护刀片和轻快切碎食材的作用,能有效防止刀片受到磕碰,同时也能够避免人们在取用时不慎被刀刃割伤的情况发生。

[0004] 为达到上述目的,本实用新型采用的技术方案是:一种折叠式双把弧形菜刀,它包括左手柄、左连接头、右手柄、右连接头、弧形刀片以及设置于弧形刀片前端的弧形刀刃,所述的左手柄通过其下部的左连接头与弧形刀片的左端活动连接,所述的右手柄通过其下部的右连接头与弧形刀片的右端活动连接,在左手柄和右手柄的内侧均设有一个供弧形刀片卡入的夹缝。

[0005] 本实用新型的优点是:结构简单,使用方便,其双手柄和弧形刀片的设计可以起到保护弧形刀片和轻快切碎食材的作用,能有效防止弧形刀刃 2 受到磕碰,同时也能够避免人们在取用时不慎被刀刃割伤的情况发生。

附图说明

[0006] 图 1 是本实用新型在展开使用时的状态示意图。

[0007] 图 2 是本实用新型在不使用收纳过程时的状态示意图。

[0008] 图中:1、弧形刀片 2、弧形刀刃 3、左手柄 4、左连接头 5、右手柄 6、右连接头 7、夹缝

具体实施方案

[0009] 下面结合附图和具体实施方案对本实用新型作进一步详细说明。

[0010] 如图 1 所示:一种折叠式双把弧形菜刀,它包括左手柄 3、左连接头 4、右手柄 5、右连接头 6、弧形刀片 1 以及设置于弧形刀片前端的弧形刀刃 2,所述的左手柄 3 通过其下部的左连接头 4 与弧形刀片 1 的左端活动连接,所述的右手柄 5 通过其下部的右连接头 6 与弧形刀片 1 的右端活动连接,在左手柄 3 和右手柄 5 的内侧均设有一个供弧形刀片 1 卡入的夹缝 7。使用时,将左手柄 3 和右手柄 5 旋转立起,双手握住左手柄 3 和有手柄 5,其弧形

的刀片 2 作左右摇摆,就能既省力又轻快地切碎各种食材。如图 2 所示:使用完之后,将左手柄 3 和右手柄 5 旋转折叠起来,弧形刀片 2 即卡入左手柄 3 与右手柄 5 的夹缝 7 里面,可以起到保护弧形刀片 1 的作用,有效防止弧形刀刃 2 受到磕碰,同时也能够避免人们在取用时不慎被刀刃割伤的情况发生。

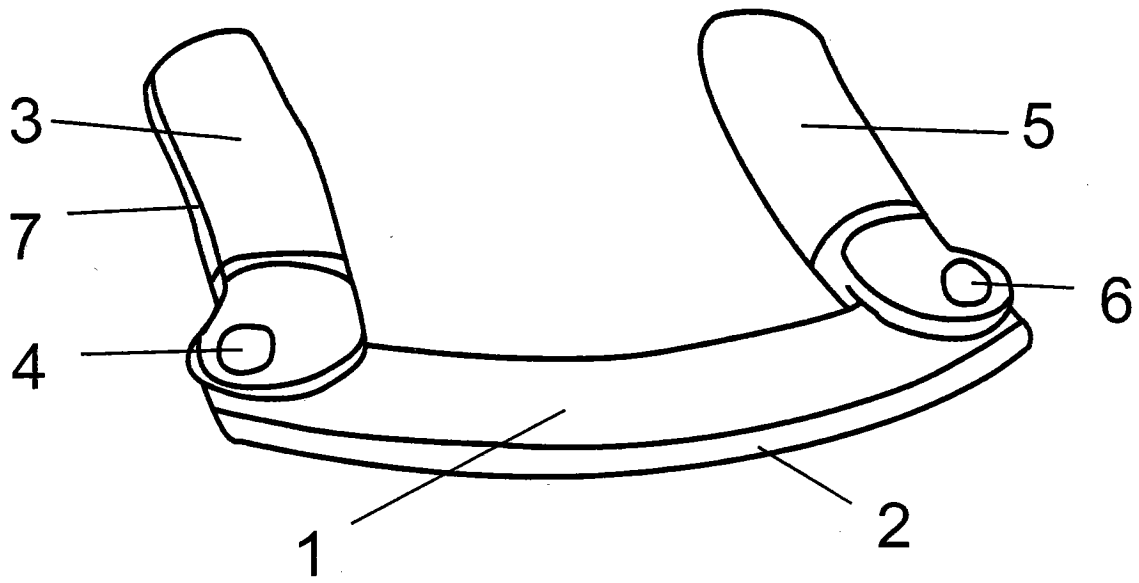


图 1

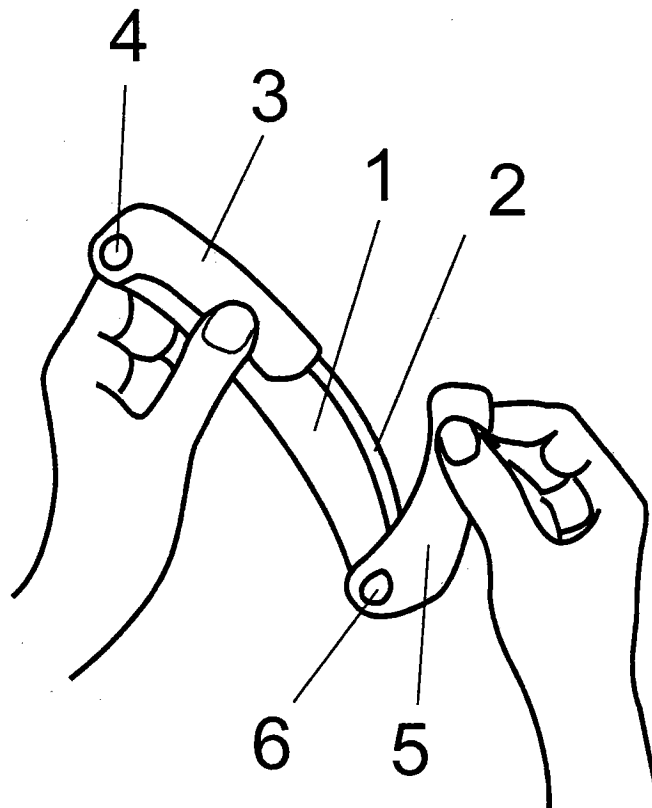


图 2