



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 204819587 U

(45) 授权公告日 2015. 12. 02

(21) 申请号 201520404966. 1

(22) 申请日 2015. 06. 12

(73) 专利权人 开县坚强农副产品经营部

地址 405428 重庆市开县大德镇福佳村 3 组
78

(72) 发明人 何中华

(51) Int. Cl.

B26B 9/02(2006. 01)

B26B 3/00(2006. 01)

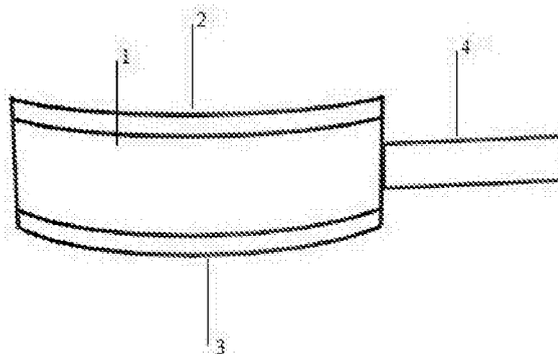
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种方便削面刀

(57) 摘要

一种方便削面刀,其特征在于,包括弧形体、上刀刃、下刀刃、手把;所述弧形体为空心管的四分之一,弧形体上端设置上刀刃,弧形体下端设置下刀刃,弧形体右端设置手把;所述上刀刃和下刀刃形状结构镜像相同;本实用新型的有益效果是,方便右手操作削面,方便左手操作削面。



1. 一种方便削面刀,其特征在于,包括弧形体(1)、上刀刃(2)、下刀刃(3)、手把(4),弧形体(1) 上端设置上刀刃(2),弧形体(1) 下端设置下刀刃(3),弧形体(1) 右端设置手把(4)。

2. 根据权利要求 1 所述的一种方便削面刀,其特征在于,所述上刀刃(2) 和下刀刃(3) 形状结构镜像相同。

一种方便削面刀

技术领域

[0001] 本实用新型涉及削面刀,尤其是一种方便削面刀的技术特征,属日常生活用品的技术领域,属厨房工具的技术领域。

背景技术

[0002] 削面刀是做刀削面工具,餐厅厨师做刀削面时,生产量大,为了抗疲劳一时要用左手操作削面,一时要用右手操作削面,但目前,公知的削面刀为了使削出来的面块中间有一定的厚度,主要结构是半弧形设置一刀刃和一手把,这种结构的削面刀适合用右手操作削面,不适合左手操作削面。

发明内容

[0003] 为了克服现有削面刀技术的不足,本实用新型提供一种方便削面刀的技术特征,该一种方便削面刀,方便右手操作削面,方便左手操作削面;

[0004] 为达到上述目的,本实用新型,一种方便削面刀,技术方案其特征在于,结构包括弧形体、上刀刃、下刀刃、手把;

[0005] 所述弧形体为空心管的四分之一,弧形体上端设置上刀刃,弧形体下端设置下刀刃,弧形体右端设置手把;所述上刀刃和下刀刃形状结构镜像相同;

[0006] 本实用新型的有益效果是,方便右手操作削面,方便左手操作削面。

附图说明

[0007] 图1 本实用新型结构示意图;

[0008] 图中:1 弧形体、2 上刀刃、3 下刀刃、4 手把。

具体实施方式

[0009] 下面结合附图和实例对本实用新型作更进一步说明,在图1中,一种方便削面刀,技术方案其特征在于,结构包括弧形体1、上刀刃2、下刀刃3、手把4;所述弧形体1为空心管的四分之一,弧形体1上端设置上刀刃2,弧形体1下端设置下刀刃3,弧形体1右端设置手把4;所述上刀刃2和下刀刃3形状结构镜像相同。

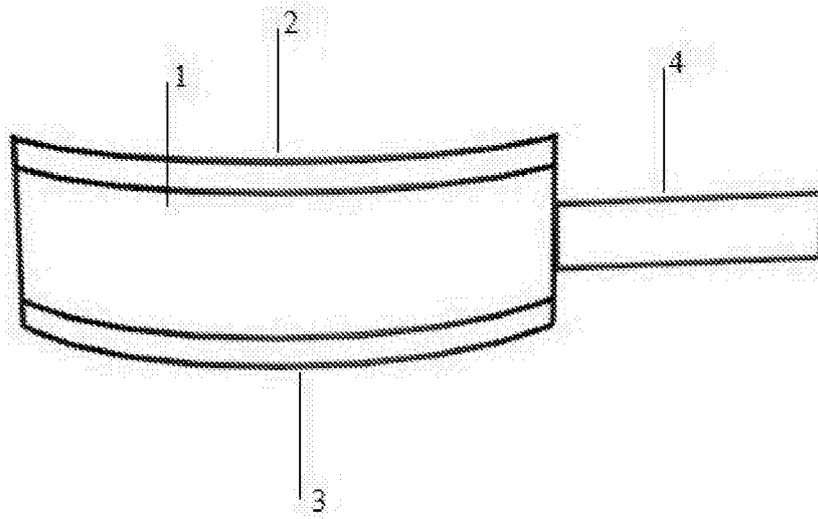


图 1