



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202408282 U

(45) 授权公告日 2012. 09. 05

(21) 申请号 201120555932. 4

(22) 申请日 2011. 12. 27

(73) 专利权人 张锬

地址 250100 山东省济南市历城区董家镇
843 号济南市历城第二中学高一、25 班

(72) 发明人 张锬

(74) 专利代理机构 济南诚智商标专利事务所有
限公司 37105

代理人 王汝银

(51) Int. Cl.

A47G 21/10(2006. 01)

A47G 21/04(2006. 01)

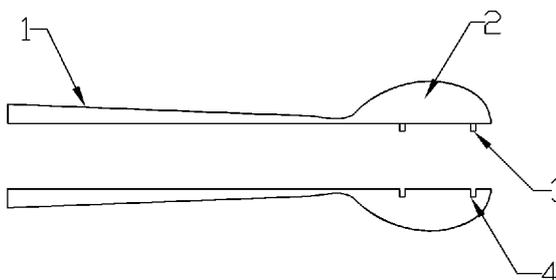
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种筷勺一体餐具

(57) 摘要

一种筷勺一体餐具,属于餐具,主要解决传统勺子和筷子功能单一,不能满足人们使用需求的问题。它包括筷子,其特征是,所述的两根筷子的尾端各设有半个勺头,其中一个半个勺头的直边处设有两个凸块,另半个勺头直边的对应位置设有凹槽。该实用新型的筷勺一体餐具在将凸块插进凹槽里的时候,勺子合并在一起,就能当勺子用,用手将餐具分开就能当筷子用,解决食堂餐具单一的问题。



1. 一种筷勺一体餐具,包括筷子,其特征是,所述的两根筷子的尾端各设有半个勺头,其中一个半个勺头的直边处设有两个凸块,另半个勺头直边的对应位置设有凹槽。

一种筷勺一体餐具

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种餐具,具体地说是一种筷勺一体餐具。

背景技术

[0002] 人们在食堂就餐时,既带勺子又带筷子很不方便,如果只带其中一种,又会给人们就餐带来很多不便。而现有的筷子和勺子,虽然能体现其本身的夹菜或盛汤的功能,但其功能的单一性不能满足人们的使用需求。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种筷勺一体餐具,该餐具既可当筷子用也可当勺子用,解决了在食堂就餐时餐具单一的问题。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是:一种筷勺一体餐具,包括筷子,其特征是,所述的两根筷子的尾端各设有半个勺头,其中一个半个勺头的直边处设有两个凸块,另半个勺头直边的对应位置设有凹槽。

[0005] 本实用新型的有益效果是:该实用新型的筷勺一体餐具在将凸块插进凹槽里的时候,勺子合并在一起,就能当勺子用。用手将餐具分开就能当筷子用,解决食堂餐具单一的问题。

附图说明

[0006] 图1为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中:1 筷子,2 半个勺头,3 凸块,4 凹槽。

具体实施方式

[0008] 如图1所示。一种筷勺一体餐具,包括筷子1,所述的两根筷子1的尾端各设有半个勺头2,其中一个半个勺头2的直边处设有两个凸块3,另半个勺头2直边的对应位置设有凹槽4。凸块3正好能够插进凹槽4里,并紧密配合在一起。

[0009] 当人们就餐时需要用勺子时,将凸块插进凹槽中,勺头合并在一起,就可以当勺子用了;当需要用筷子的时候,将勺头拆分开,即作为筷子使用。

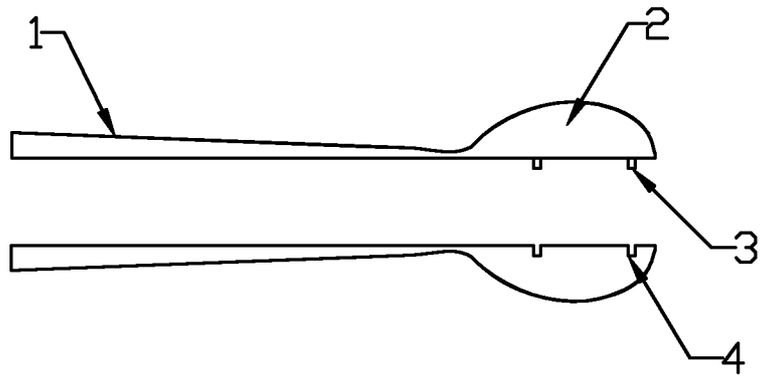


图 1