



## (12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 105496145 A

(43) 申请公布日 2016. 04. 20

(21) 申请号 201610023136. 3

(22) 申请日 2016. 01. 14

(71) 申请人 耿啊丽

地址 450000 河南省郑州市中原区建设路桐柏路绿城数码大厦三楼 312 室

(72) 发明人 耿啊丽

(51) Int. Cl.

A47G 21/02(2006. 01)

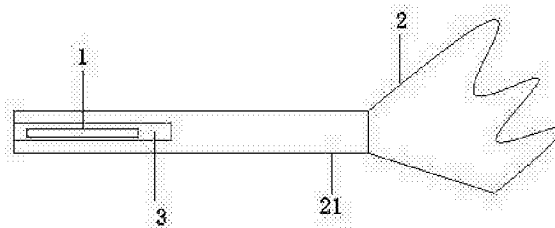
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

### (54) 发明名称

磨刀石叉子

### (57) 摘要

本发明涉及日常生活领域,具体为磨刀石叉子。磨刀石叉子,它不仅解决了叉子的单一功能,还在叉子握柄处装有磨刀石,在吃牛排餐刀不够锋利时,可及时快捷的打磨餐刀,给人们的用餐提供了便利。本发明的有益效果是实用性强,节省空间,美观大方,使用方便。



1. 磨刀石叉子,其特征在于,其包括,磨刀石(1),叉子(2),凹槽(3),握柄(21);其中,所述磨刀石(1)与凹槽(3)活动连接,所述叉子(2)与握柄(21)固定连接,所述握柄(21)与凹槽(3)固定连接。

## 磨刀石叉子

### 技术领域

[0001] 本发明涉及日常生活领域,具体为磨刀石叉子。

### 背景技术

[0002] 叉子在人们日常生活中经常用到,特别是吃西餐切牛排时,叉子起到固定牛排的作用。

[0003] 现在人们使用叉子只能当叉子使用,功能单一。

[0004] 餐刀迟钝不够锋利切不动时,叉子就显得无用了,已经满足不了人们的日常需求。

### 发明内容

[0005] 针对上述情况,本发明提供磨刀石叉子,它不仅解决了叉子的单一功能,还在叉子握柄处装有磨刀石,在吃牛排餐刀不够锋利时,可及时快捷的打磨餐刀,给人们的用餐提供了便利。

[0006] 为了实现上述目的,本发明采取以下技术方案

磨刀石叉子,其包括,磨刀石1,叉子2,凹槽3,握柄21。

[0007] 所述磨刀石1与凹槽3活动连接,所述叉子2与握柄21固定连接,所述握柄21与凹槽3固定连接。

[0008] 本发明的有益效果

- 1、实用性强,节省空间;
- 2、美观大方,使用方便。

### 附图说明

[0009] 图1为本发明的结构示意图。

### 具体实施方式

[0010] 针对上述情况,本发明提供磨刀石叉子,它不仅解决了叉子的单一功能,还在叉子握柄处装有磨刀石,在吃牛排餐刀不够锋利时,可及时快捷的打磨餐刀,给人们的用餐提供了便利。

[0011] 为了实现上述目的,本发明采取以下技术方案

磨刀石叉子,其包括,磨刀石1,叉子2,凹槽3,握柄21。

[0012] 所述磨刀石1与凹槽3活动连接,所述叉子2与握柄21固定连接,所述握柄21与凹槽3固定连接。

[0013] 下面结合附图及实施例,对本发明做进一步详细说明

图1中:1-磨刀石,2-叉子,3-凹槽,握柄21。

[0014] 如图1所述,所述磨刀石1装入所述凹槽3上,所述叉子2的握柄21处设置有凹槽3。

[0015] 使用实施例

所述磨刀石1选为较小,形状优选为长方圆柱形。

[0016] 磨刀石叉子其特征是磨刀石和叉子的结合,经济实用,使用方便。所述磨刀石1是各种形状的磨刀石均可,所述叉子2是各种形状和材质的叉子均可。磨刀石叉子是把磨刀石和叉子结合到了一起,整体设计简单美观、成本低,经济实用,给我们的用餐经提供了便利。

[0017] 最后说明的是,以上实施例仅用以上说明本发明的技术方案而非限制,本领域普通技术人员对本发明技术方案所做的其他修改或者等同替换,只要不脱离本发明技术方案的精神和范围,均应涵盖在本发明的权利要求范围当中。

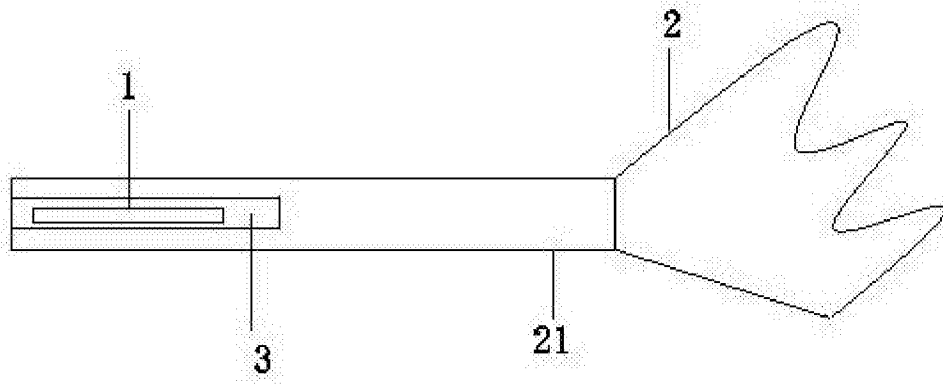


图1