



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201579806 U

(45) 授权公告日 2010. 09. 15

(21) 申请号 200920274678. 3

(22) 申请日 2009. 12. 05

(73) 专利权人 胡朱英

地址 321307 浙江省永康市古山镇柏青中路  
17 号

(72) 发明人 胡朱英

(51) Int. Cl.

B26B 11/00 (2006. 01)

B26B 3/04 (2006. 01)

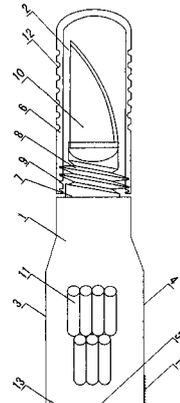
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种轻便刨丝器

(57) 摘要

本实用新型涉及一种轻便刨丝器,包括:刨体、刨柄,刨体上端为刨背、刨体下端为刨口、刨体前端为前面、刨体后端为刨柄;其特征在于:所述的刨柄设有外柄套和内柄,在外柄套上设有凹块,在内柄上设有小刀,所述的外柄套与内柄螺接;所述的刨体上设有刨丝孔;所述的刨口上设有锯齿;刨体前端的前面上设有开瓶口。本实用新型集各种厨房用具于一身、且结构简单、制造成本低,适于厨房作业使用。



1. 一种轻便刨丝器,包括 ;刨体、刨柄,刨体上端为刨背、刨体下端为刨口、刨体前端为前面、刨体后端为刨柄 ;其特征在于 ;所述的刨柄设有外柄套和内柄,在外柄套上设有凹块,在内柄上设有小刀,所述的外柄套与内柄螺接 ;所述的刨体上设有刨丝孔 ;所述的刨口上设有锯齿 ;刨体前端的前面上设有开瓶口。

## 一种轻便刨丝器

### 技术领域；

[0001] 本实用新型涉及一种轻便刨丝器。

### 背景技术；

[0002] 目前,在刨丝器技术领域,刨丝器的功能使用比较单一,刨丝器要结合各种厨房厨具来完成厨房作业,比如;切冻肉要锯齿刀、开瓶盖要用开瓶器、切水果要用小刀、刨丝要用刨丝器;再者,由于各种厨具分体制造单独使用,大大浪费各种厨具来回取放作业时间,并且材料浪费和增加制造成本。

### 发明内容；

[0003] 本实用新型所要解决的技术问题是提供一种将几种功能集于一身的轻便刨丝器。

[0004] 为解决上述技术问题,本实用新型所采用的技术方案是;一种轻便刨丝器,包括;刨体、刨柄,刨体上端为刨背、刨体下端为刨口、刨体前端为前面、刨体后端为刨柄;在所述的刨柄设有外柄套和内柄,在内柄上设有小刀,所述的外柄套与内柄螺接;所述的刨体上设有刨丝孔;所述的刨口上设有锯齿;刨体前端的前面上设有开瓶口。

[0005] 由于在外柄套上设有凹块使刨丝器具有防滑功能,由于在内柄上设有小刀使刨丝器具有切瓜果功能;在刨体上设有刨丝孔使刨丝器具有刨丝功能;在刨口上设有锯齿使刨丝器具有切割冻肉功能;在刨体前端的前面上设有开瓶口使刨丝器具有开瓶功能。

### 附图说明；

[0006] 图1;是本实用新型轻便刨丝器的结构示意图。

### 具体实施方式；

[0007] 下面结合附图和具体实施方式对本实用新型作进一步说明;

[0008] 如图1、所示,本实用新型的一种轻便刨丝器,包括;刨体1、刨柄2,刨体1上端为刨背3、刨体1下端为刨口4、刨体1前端为前面5、刨体1后端为刨柄2;所述刨柄2设有外柄套6和内柄7,内柄7上设有螺接外柄套6的螺纹8,外柄套6内设有阴螺纹9,所述的外柄套6与内柄7螺接,在外柄套6上设有凹块12,在内柄7上设有小刀10;所述的刨体1上设有刨丝孔11;所述的刨口4上设有锯齿14;刨体1前端的前面5上设有开瓶口13。

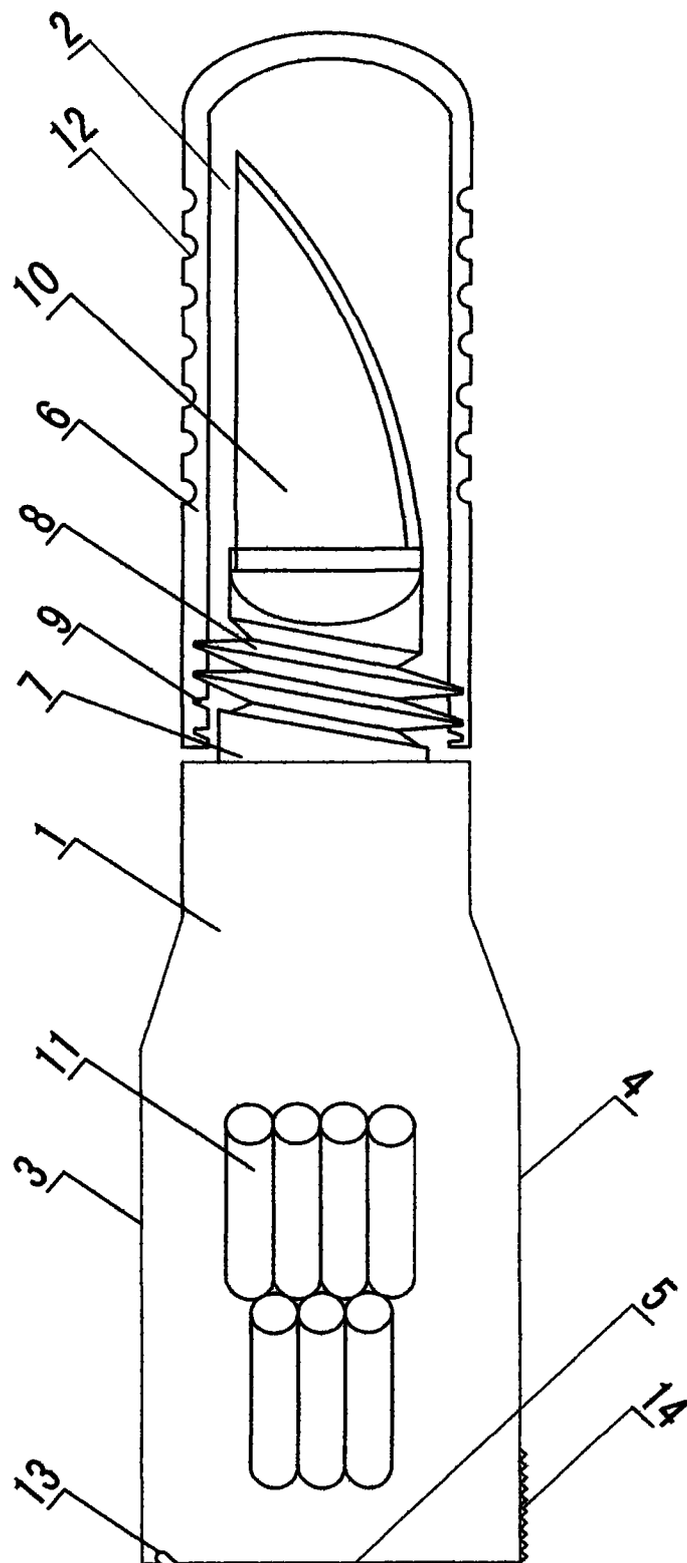


图 1