

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202425638 U

(45) 授权公告日 2012.09.12

(21) 申请号 201120508679.7

(22) 申请日 2011.12.08

(73) 专利权人 张群

地址 271100 山东省莱芜市莱城区汶水大街
29号莱芜一中 51.2.10

(72) 发明人 张群

(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.

A41D 13/08 (2006.01)

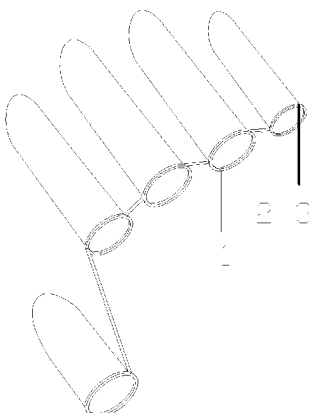
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种便捷护指套

(57) 摘要

一种便捷护指套，属于一种劳保防护用品，主要解决切菜时手指的安全保护的问题。其结构包括指套本体，所述的指套本体的开口边缘设有环形凹槽，五个指套本体通过连接线连接在一起，所述的连接线分别缠绕在每个指套本体的凹槽内。使用时，将手指分别插入指套内，然后进行切菜等作业，由于各指套间有线绳进行连接，所以不会造成脱落，另由于指套长度较小，不会影响手抓握物品的灵活性，本实用新型结构简单，使用方便，安全可靠，尤其适用于切菜时配戴。



1. 一种便捷护指套，包括指套本体，其特征是，所述的指套本体的开口边缘设有环形凹槽，五个指套本体通过连接线连接在一起，所述的连接线分别缠绕在每个指套本体的凹槽内。

一种便捷护指套

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种劳保防护用品，具体地说是一种便捷护指套。

背景技术

[0002] 人们在切菜或使用擦丝刀具等锐器进行工作时，常常会不小心而出现切手或者划伤手的现象，而戴手套又会使手的灵活性大打折扣，影响工作的效率和质量。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种便捷护指套，主要解决切菜或擦丝时手指的保护问题。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是：一种便捷护指套，其结构包括指套本体，所述的指套本体的开口边缘设有环形凹槽，五个指套本体通过连接线连接在一起，所述的连接线分别缠绕在每个指套本体的凹槽内。

[0005] 本实用新型的有益效果是：使用时，将手指分别插入相应的指套本体内，然后进行切菜等作业，由于各指套间通过连接线进行连接，所以不会造成脱落，另由于指套长度较小，不会影响手抓握物品的灵活性，本实用新型结构简单，使用方便，安全可靠。

附图说明

[0006] 图 1 为本实用新型的结构示意图；

[0007] 图中：1 指套本体，2 连接线，3 凹槽。

具体实施方式

[0008] 如图 1 所示。一种便捷护指套，其结构包括指套本体 1，材料宜选用带有优质韧性和弹性的橡胶，所述的指套本体 1 的开口边缘设有环形凹槽 3，五个指套本体 1 通过连接线 2 连接在一起，所述的连接线 2 分别缠绕在每个指套本体 1 的凹槽 3 内，防止连接线 2 脱落。

[0009] 使用时，将手指分别插入指套本体 1 内，然后进行切菜等作业，由于各指套本体 1 间有连接线 2 进行连接，所以不会造成脱落，另由于指套本体 1 长度较小，不会影响手抓握物品的灵活性，本实用新型结构简单，使用方便，安全可靠，尤其适用于切菜时配戴。

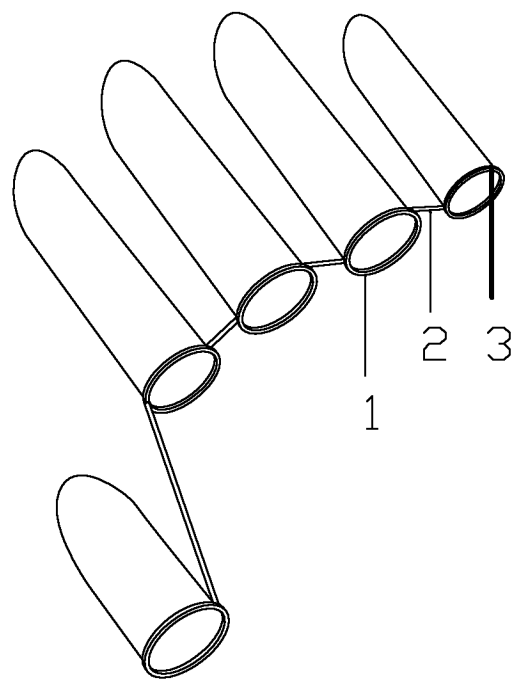


图 1