



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201922790 U

(45) 授权公告日 2011.08.10

(21) 申请号 201020666922.3

(22) 申请日 2010.12.18

(73) 专利权人 王金龙

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科技创新
办公室

(72) 发明人 王金龙

(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.

B43L 19/00(2006.01)

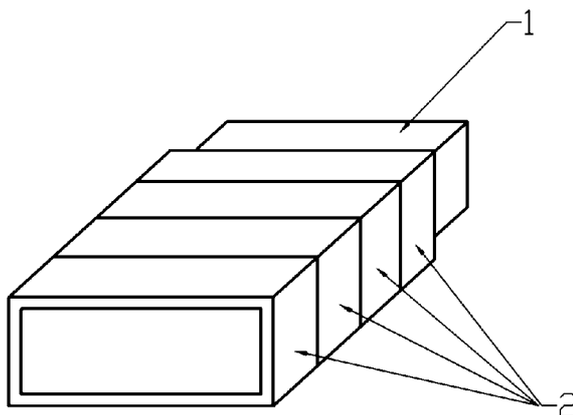
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种多节保护橡皮

(57) 摘要

一种多节保护橡皮,属于文具,其结构包括橡皮条和套置在橡皮条上的保护套,其特征是,所述的保护套呈环状,多节保护套依次套置在橡皮条上。当橡皮磨损后,可及时撕掉最下部的一个保护套环,使新的橡皮漏出,继续使用。



1. 一种多节保护橡皮,包括橡皮条和套置在橡皮条上的保护套,其特征是,所述的保护套呈环状,多节保护套依次套置在橡皮条上。

一种多节保护橡皮

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种文具,具体地说是一种多节保护橡皮。

背景技术

[0002] 橡皮是学生们经常要用到的文具,但是传统的橡皮直接用手握住使用,当剩下的橡皮手握比较困难时就要扔掉,这样就造成浪费,而且手上的污垢容易粘到橡皮上,所以橡皮经常都是脏乎乎的。目前的保护套均是一体的,当橡皮条磨损后,需要撕掉部分保护套,但由于一体式的结构导致撕掉保护套比较困难。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种多节保护橡皮,该橡皮的保护套容易撕掉,使用方便。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是:一种多节保护橡皮,包括橡皮条和套置在橡皮条上的保护套,其特征是,所述的保护套呈环状,多节保护套依次套置在橡皮条上。

[0005] 本实用新型的有益效果是:当橡皮磨损后,可及时撕掉最下部的一个保护套环,使新的橡皮漏出,继续使用。

附图说明

[0006] 图 1 为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中:1 橡皮条,2 保护套。

具体实施方式

[0008] 如图 b 所示。一种多节保护橡皮,包括橡皮条 1 和套置在橡皮条上的保护套 2,保护套 2 呈环状,多节保护套依次套置在橡皮条上。保护套 2 用纸片制作呈环状,便于撕裂断开。

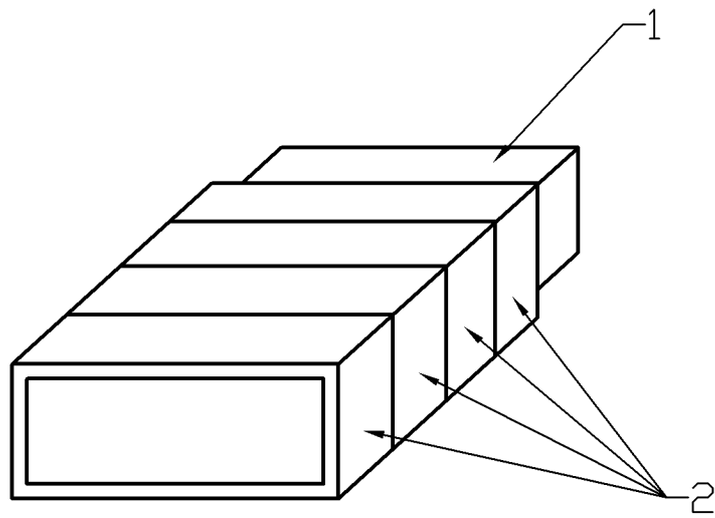


图 1