



(12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 205415738 U

(45)授权公告日 2016.08.03

(21)申请号 201620210050.7

(22)申请日 2016.03.18

(73)专利权人 马千里

地址 233600 安徽省亳州市涡阳县公吉寺镇新街行政村小马庄自然村064号

(72)发明人 马千里

(51)Int.Cl.

B26D 1/08(2006.01)

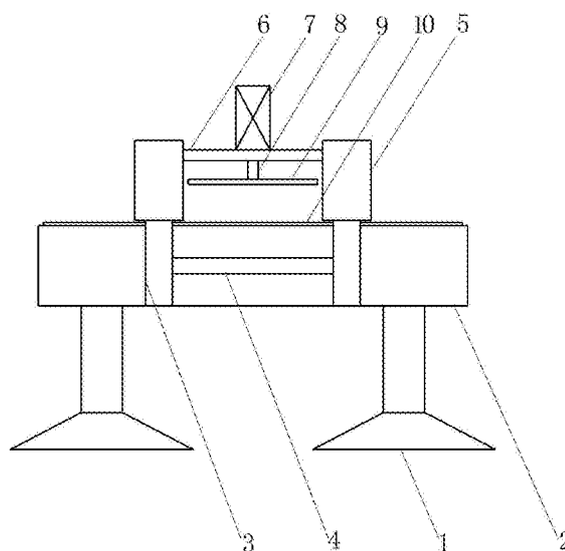
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54)实用新型名称

一种粉丝切割装置

(57)摘要

一种粉丝切割装置,包括机架、切割台、气缸和切割刀片,其特征是:机架的上端固定设有切割台,切割台的侧面水平开有滑槽,滑槽内配合设有两根滑杆,两根滑杆之间设有连接板;两根滑杆的上端固定设有气缸支架,两根气缸支架的内侧面竖直开有滑槽,两滑槽之间配合滑动设有横梁,横梁的中央设有气缸,气缸活塞杆的末端安装有切割刀片,切割刀片的下方设有切割垫板。本实用新型设计合理,结构简单,可有效地对干粉丝进行切割,切割后的粉丝长度均匀,便于包装,能有效的提高生产加工效率。



1. 一种粉丝切割装置,包括机架(1)、切割台(2)、气缸(7)和切割刀片(9),其特征是:机架(1)的上端固定设有切割台(2),切割台(2)的侧面水平开有滑槽,滑槽内配合设有两根滑杆(3),两根滑杆(3)之间设有连接板(4);两根滑杆(3)的上端固定设有气缸支架(5),两根气缸支架(5)的侧面竖直开有滑槽,两滑槽之间配合滑动设有横梁(6),横梁(6)的中央设有气缸(7),气缸(7)活塞杆(8)的末端安装有切割刀片(9),切割刀片(9)的下方设有切割垫板(10)。

一种粉丝切割装置

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种切割装置,更具体地说是涉及一种粉丝切割装置。

背景技术

[0002] 在粉丝的生产加工过程中,经过晒干的粉丝需要进行切割,以方便下一包装工序的进行。刚晒干的粉丝由于韧性较强,不易切割,普通的切割机器切割后粉丝长短不一,不方便工人的装袋包装,从而影响了生产加工效率。

实用新型内容

[0003] 针对上述存在的问题,本实用新型提供一种粉丝切割装置,以解决粉丝切割这一技术问题。

[0004] 为实现上述目的,本实用新型采取的技术方案是,一种粉丝切割装置,包括机架、切割台、气缸和切割刀片,其特征是:机架的上端固定设有切割台,切割台的侧面水平开有滑槽,滑槽内配合设有两根滑杆,两根滑杆之间设有连接板;两根滑杆的上端固定设有气缸支架,两根气缸支架的内侧面竖直开有滑槽,两滑槽之间配合滑动设有横梁,横梁的中央设有气缸,气缸活塞杆的末端安装有切割刀片,切割刀片的下方设有切割垫板。

[0005] 本实用新型设计合理,结构简单,可有效地对干粉丝进行切割,切割后的粉丝长度均匀,便于包装,能有效的提高生产加工效率。

附图说明

[0006] 下面结合附图对本实用新型作进一步说明。

[0007] 图1是本实用新型的结构示意图。

[0008] 图中:1、机架;2、切割台;3、滑杆;4、连接板;5、气缸支架;6、横梁;7、气缸;8、活塞杆;9、切割刀片;10、切割垫板。

具体实施方式

[0009] 在图1中,本实用新型提供的一种粉丝切割装置,包括机架(1)、切割台(2)、气缸(7)和切割刀片(9),机架(1)的上端固定设有切割台(2),切割台(2)的侧面水平开有滑槽,滑槽内配合设有两根滑杆(3),两根滑杆(3)之间设有连接板(4);两根滑杆(3)的上端固定设有气缸支架(5),两根气缸支架(5)的内侧面竖直开有滑槽,两滑槽之间配合滑动设有横梁(6),横梁(6)的中央设有气缸(7),气缸(7)活塞杆(8)的末端安装有切割刀片(9),切割刀片(9)的下方设有切割垫板(10)。

