

纸护角 苏州好伙伴包装科技 纸护角价格

产品名称	纸护角 苏州好伙伴包装科技 纸护角价格
公司名称	苏州好伙伴包装科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区临湖镇湖桥工业三区80幢
联系电话	18013127637

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：苏州好伙伴包装科技有限公司

在纸护角的实际运用与选择中我们应该注意的是，要根据具体的包装需求来选择合适规格的护角。如果只是为了防止打包带拉坏外包装纸箱，这对护角的抗压性能的要求并不高，纸护角批发，可以价格为优先来选择能够满足包装条件而且成本较低的护角，有的包装为了更大程度地节约包装成本还可以采用小段的护角仅对打包位置进行有效保护；而对于需要提高整个包装的抗压和堆码强度的产品包装而言除了需要选择抗压性能较好的护角以外，纸护角，还需要合理的包装方式设计，这样才能保证包装的可靠性。

随着纸护角的运用越来越广泛，人们对纸护角的需求也不止于保护产品对包装的美观方面也有一定程度的要求。因此纸护角还可以运用现有的印刷技术在护角上印制各类文字和图案，这样不但可以满足人们对纸护角的美观的要求还能起到可视化管理作用，对增强产品的辨识度和品牌效应都起到积极的作用。纸护角的出现给包装行业带来全新的包装理念，特别是在人人都提倡低碳环保的当下，对包装产品的环保要求也格外严格，而纸护角的出现和运用有效地代替了一些木质、玻璃板、化纤以及铁质等材料的包装产品。

现如今纸护角已经被广泛运用于食品、建材、轻化工、电子等各个行业的包装中。纸护角的加工成本低而且机械加工方便，纸护角价格，能运用机械化大量出产。并且纸护角具有降低包装成本、无毒无害、便于回收等优点，更符合绿色环保的概念。还能更具客户的不同需求定制不同的规格和形式，对于需要

在护角上印刷文字及图案等信息的客户也能够很好的满足。

纸护角使用方法及用途

由于纸护角能够极大减少货物运输遭受损害这种理想化包装产品能帮助使用者提高产品外部形象

根据同运输式环境条件纸护角广泛用途

预防外部损害

纸护角实用性与木箱相媲美目前货运损耗已经跨商家疼问题护角板固定货物四周能保护产品

边角易损坏降低货运损耗

组包装整体

打包带起使用呈单体形式纸箱、板材、金属管等物品每角放纸护角并用打包带打紧形坚固稳

定包装整体

增加纸箱叠放压力

纸护角承受1500公斤压力运输洗衣机、微波炉、冰箱等物品用些短纸护角放纸箱四角纸箱叠

放起同挤压内容物避免运输程造必要损害

那么纸护角都有哪些用途呢？

基本用途

纸护角主要采购商建筑业、制铝业、钢铁业及其金属业另外包括制砖业、糖业、冰冻食品、用品、家电、化工品、药品、计算机其高科技产品等等由于些产品量表面边角需要保护另外纸护角应用水运输仅起保护作用使货物运输通风

特点突

1. 环保：采用溶于水胶作粘合剂纸护角容易再收种比较理想环保产品2. 印刷：顾客名称、标志广告产程便印刷纸护角显著位置3. 自粘合：纸护角自粘合特点便固定包装边缘筒

化包装程序

折弯纸护角

折弯纸护角由牛卡纸层纱管纸经道滚轴压合胶粘护角呈90度角边等边等边做全包半包且表面光滑平整、明显毛刺主要L型U型两款外型完全符合ROHS环境物质控制标准属于绿色环保包装材料

代替木材100%收再利用 折弯纸护角

折弯纸护角尺寸范围护角宽度30mm100mm厚度2.5mm8mm度根据要求任意裁切按客户要求冲压各种形状、印LOGO折弯纸护角与托盘配套使用能加固托盘整体包装防止货物倾斜、倒塌；

折弯纸护角放置纸箱外侧进行打包保护纸箱打包带拉破同加固纸箱边角强度;折弯纸护角放置纸箱内部角落能增强纸箱叠放强度使包装更牢固。

你知道纸护角对纸箱包装的优点有哪些么？

由于纸张的角度可以大大减少货物在运输过程中的损坏，供应纸护角，因此被认为是一个理想的包装产品，可以帮助用户改善产品的外部形象.根据不同的运输方式和环境条件，纸角保护器具有广泛的用途.防止外损:纸张保护器的实用性可与木箱保护器相比.

纸角保护器，又称纸卷角，由多种牛皮纸制成，通过压角保护器形成.它有L型和U型.在货物储存后，可以加强包装的边缘支撑，保护其整体的包装强度，属于绿色环保包装材料，可重复使用.

纸角保护器的优点:纸角保护器可以将产品捆绑在一起，使整体包装更加坚固.在托盘上固定货物可以起到保护纸角产品及其边缘的作用.产品可以在处理过程中得到保护和支持.可根据客户的不同规格和要求定制。物的优点都有哪些？冰箱和其他文章，一些简短的纸角放置在纸箱的四个角落，和纸箱可以在不影响内容堆叠在一起.

纸护角-苏州好伙伴包装科技-纸护角价格由苏州好伙伴包装科技有限公司提供。苏州好伙伴包装科技有限公司（www.0512zhixiang.com）在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，好伙伴包装一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李成才。