

EZ-Tear™ 实现轻松高效的包装

AirPouch® 气枕和 FastWrap™ 包装气柱采用我们的 EZ-Tear™ 专利穿孔技术，可在撕开此气枕和气柱时，比撕开其他类似包装材料省力 80%。使用 EZ-Tear 材料，能实现更快速高效的包裹和包装。

EZ-Tear 技术可让包装工人轻松快速地撕下所需数量的材料，提高包装效率。每个气枕和气柱之间都预开了缝隙，操作员能轻松抓住材料并撕开任意个数的气枕或气柱。

更佳的包装选择

与传统的保护性包装材料相比，AirPouch EZ-Tear 气枕不仅可提供出色保护、让产品清晰可见，还能降低运输成本。EZ-Tear 穿孔技术可让更多空气进入每个气枕中，从而在最大程度上提高产量并降低每立方英尺的成本。



Standard EarthAware® 生物可降解和再生材料呈绿色，旨在向您的客户展示您对环境的爱护。

 **与系统匹配的材料**

 **服务与支持**

 **定制工程与集成**

检测结果可提供证明！

第三方检测公司对四大保护性包装生产商的产品进行评估，进而得出完全撕开气枕所需的拉力值。

测试结果

AirPouch:

5.84 磅力

竞争产品 1 号:

14.11 磅力

竞争产品 2 号:


14.11 磅力

竞争产品 3 号:

23.60 磅力



 1-330-342-2000  info@airpouch.com  airpouch.cn

 Automated Packaging Systems Inc. 10175 Philipp Parkway, Streetsboro, Ohio 44241