

打包机打包过程中打包带无法收紧的原因有哪些？

产品名称	打包机打包过程中打包带无法收紧的原因有哪些？
公司名称	耐力新型包装材料沧州有限责任公司
价格	11.50/kg
规格参数	05050:11045 11075:11065 12060:12080
公司地址	河北海兴经济开发区（注册地址）
联系电话	19103160289

产品详情

在使用打包带打包过程成，常常会遇到打包带无法收紧的情况。所有的打包机在捆扎力度上都是可以调节的，那为什么还会发生这种情况？即使将拧紧力调节得很大，仍不会拧紧。是什么原因造成的？

怎么解决呢？一、包装物品太小。目前，小包装商品只能与直径8厘米的产品捆绑在一起。

如果小于或等于8厘米，将无法很好地捆扎，否则捆扎的产品会松弛。

现在，制造商还为5mm表带生产了一种特殊的打包机。

该打包机是包装速度快的高速机器。二、包装物品是圆形物品。我们知道打包机对小产品有要求，但是值得注意的是，如果产品是圆形物品，即使纸箱大于8c塑料表带，也不会很好地捆扎在一起。我们可以知道，如果物品是圆形的，我们根本就无法包装产品，因为它无法捆绑在一起。三、冷却时间不足。

打包机的冷却时间是使塑料带完全粘合在一起，尤其是全自动打包机。

这些打包机使用纯净的打包带，因此需要更多的冷却时间来粘合带。

因此如果冷却时间不足，则打包机无法收紧物品。