

原理

Lameco层叠垫片



任何机械装配的零件加工都存在机械公差。在成百上千零件的复杂装配中，公差会很快累加。无法预估的和尽量避免的公差间隙一般是在装配完成后才发现。由于安装配合不到位会导致严重磨损，使用初期便可能引发严重的机械故障。

LAMECO提供了一个超级技术解决方案：层叠垫片。

原理：由易于可剥的、几个丝厚度的金属或高科技复合材料^(*)精密制造而成。

层叠垫片的优势是什么？

节约时间，精度高，可循环利用及可预测。搬走磨床，感受LAMECO层叠垫片带来的高质量性价比。

速度

LAMECO层叠垫片用去皮刀（INTERCOMPOSITE[®]，DUOPEEL[®]，X.FIBER[®]，COBRA.X[®]，X.FIBER HIGH-DENSITY[®]，PEEKPEEL[®]及全系列的INSTANT-PEEL[®]金属材料垫片用手指--见产品资料）即可快速剥离。因此它可立即在装配中投入使用（而调整垫片首先必须放入磨床中进行研磨）。故可以在生产中节省大量时间。

精度

层叠垫片确保最佳精度。（现场叠片无法达到该精度）

*INTERCOMPOSITE[®]，X.FIBER[®]，DUOPEEL[®]，COBRA.X[®]，X.FIBER HIGH-DENSITY[®]，PEEKPEEL[®]，INSTANT-PEEL[®] 注册商标，请参阅每一款产品的技术资料上的专利号

原理

Lameco层叠垫片

LAMECO的专长：无可挑剔的质量

我们所有的层叠垫片，包括INSTANT-PEEL®系列中的所有层叠垫片都是在垫片表面之间而不是在边缘粘合。
另外，归功于我们的专有生产工艺，垫片完全平整且毫无毛刺——无论垫片的材料是金属还是复合材料。

标准

关于层叠垫片的定义、使用和生产的各种标准和技术规范，在涉及精密加工和装配的所有工业领域的共同努力下已草拟完成。如今，层叠垫片已成为工程和设计部门在设计中必不可少的工具。

这就是，今天，金属和复合材料层叠垫片成为必不可少的工具的原因。

让我们扼要重述

你在寻找可剥垫片吗？

- 是真正可剥的吗？
- 没有任何毛刺，表面无暇且无划伤风险？
- 要求在行业中最短的且完全可靠的交货时间？
- 能够保证精度达到0.01mm？

那就选择LAMECO！



凌敏可(上海)工业科技有限公司
地址：上海市新骏环路 115 号 3 号楼底楼北侧
邮编：201114
联系电话：+86 21 54171065
传真：+86 21 54171063

www.LamecoGroup.com