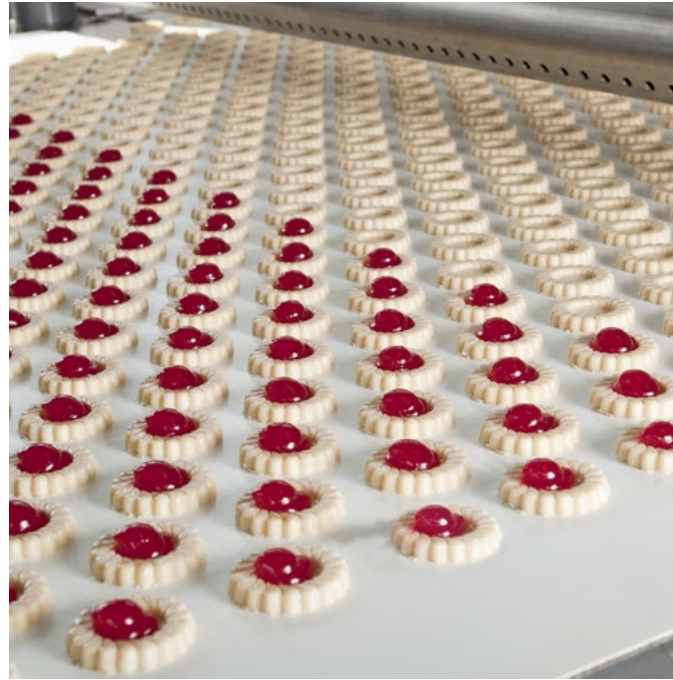
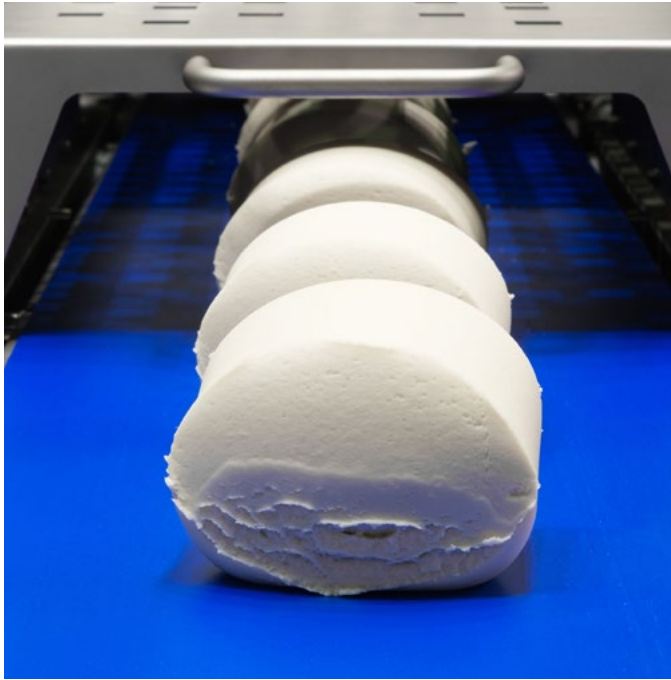


# 烘焙行业专用输送带





## 了解您的生产流程

### 您所在行业的专家

我们了解烘焙行业。食品安全、一致性、保质期以及减少废料都是关键因素。我们了解保持业务全天候运营的重要性,对于停机时间所导致的高昂代价和巨大混乱感同身受。

这就是我们为您所在行业开发最佳输送带的原因 — 目的在于最大限度地缩短维护时间,最大限度地提高卫生状况。



艾玛拉皮带是欧洲卫生工程与设计集团的成员企业



符合EC1935/2004和FDA标准的食品级输送带,将助于您达到ISO 22000的要求(此前为HACCP)

### 确保食品安全和卫生的输送带解决方案

- 高品质合成输送带 - 防粘、防毛边、防收缩且防静电
- X射线金检仪可探测输送带 - 防异物
- 极其卫生的均质输送带设计
- 防毛边合成输送带 — 防止受到纱线和纤维污染
- 抗菌合成输送带 — 帮助降低细菌数量
- 可提升卫生水平的模组带和配件 - 可保持烘焙生产的食品安全
- 封边合成输送带 — 卫生,易于清洁
- Solicord — 蓝色食品级圆带和V型输送带可实现产品的平稳运输
- 无脚挡板 — 卫生、易于清洁合成带挡块

艾玛拉的食品级输送带符合国际食品标准,如EC 1935/2004, FDA, USDA, 并助您达到ISO 22000的要求(此前为HACCP)

### 清洁卫生

- 在生产流程的任何阶段,低下的卫生水平都会影响产品的良好品质和保质期,甚至可能导致健康危害。
- 艾玛拉皮带提供了成熟可靠的卫生解决方案,可保障人体健康和您的业务。
- 每天都在汲取新的经验和知识 — 请咨询艾玛拉皮带当地的销售和服务专家,以获取他们对您的具体问题或需求的意见。



扫描二维码,在我们的网站上发现更多信息!



## 满足您各种输送需求.....



### uni 超小节距传送带(NTB)

- 理想的包装区输送带
- 具有最小节距, 用于密集传送点
- 封闭表面, 不会受到包装阻碍
- 自纠偏, 主动链轮驱动



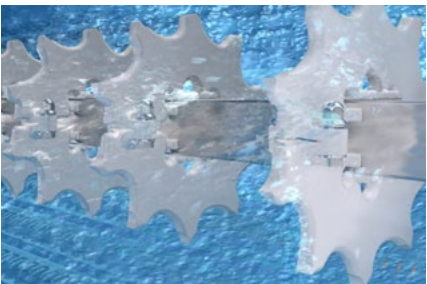
### uni Flex ASB 和 L-ASB

- 用于曲线和直线输送机
- 适用于螺旋和线性醒发塔、冷却塔和冷冻塔
- 43% 表面开孔率
- 高载荷



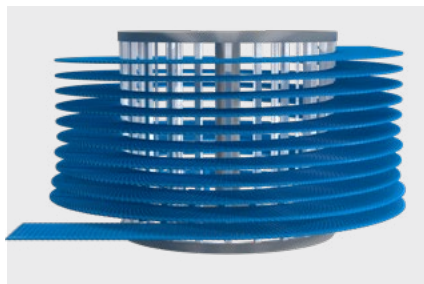
### uni Flex OSB 和 L-OSB

- 可提供最佳流程解决方案的输送带
- 气流不受限制, 65% 开孔率
- 强度高但重量轻, 节约能耗
- 产品表面接触最小, 只有 14% 的接触面积
- 径宽比增大到 2.2



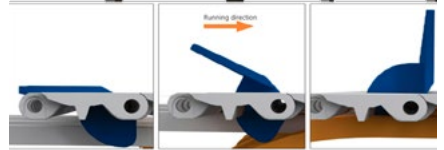
### uni UltraClean 链轮

- 圆弧形“后侧轮齿”
- 独特的轮孔设计, 与轴的接触面积减少 75%
- 圆弧形开口槽
- 清洗表面减少 25%
- 分体式链轮可供选用



### uni Direct Drive System™

- 技术可靠
- 免维护
- 更长的使用寿命
- 无缝、平顺啮合



### 弹出式刮片

- 可将刮片搭配挡边使用
- 适用于会粘连到输送带的产品
- 高性价比、减少废料、节约时间



## ..... 的常规输送带和 .....



### Dectyl - 金属可探测合成输送带

- 防粘特性
- Amseal 输送带封边
- 所有配件都有金检机可探测的型号
- 可确定检测精度的测试卡



### Duraclean 合成输送带

- 防粘特性
- 高释放特性
- 耐磨损
- 易消毒表面
- 便利型刮板



### Nonex 合成输送带

- 高抓力涂层
- 高柔韧性
- 耐含氯清洁剂
- 具有抗菌特性



### PTFE 输送带

- 具有 PTFE 和硅酮涂层
- 工作温度: 70°C - 260°C
- 低摩擦/不粘连



### Soliflex 均质输送带

- 多种主动驱动设计可供选用 (PRO, Central Bar, Full Bar)
- 清洁起来方便、快捷
- 自纠偏的主动驱动设计 (Soliflex PRO)



### Premium Plus 合成输送带

- 高品质加工输送带
- 小尺寸刀口传送
- 防毛边设计
- 无收缩



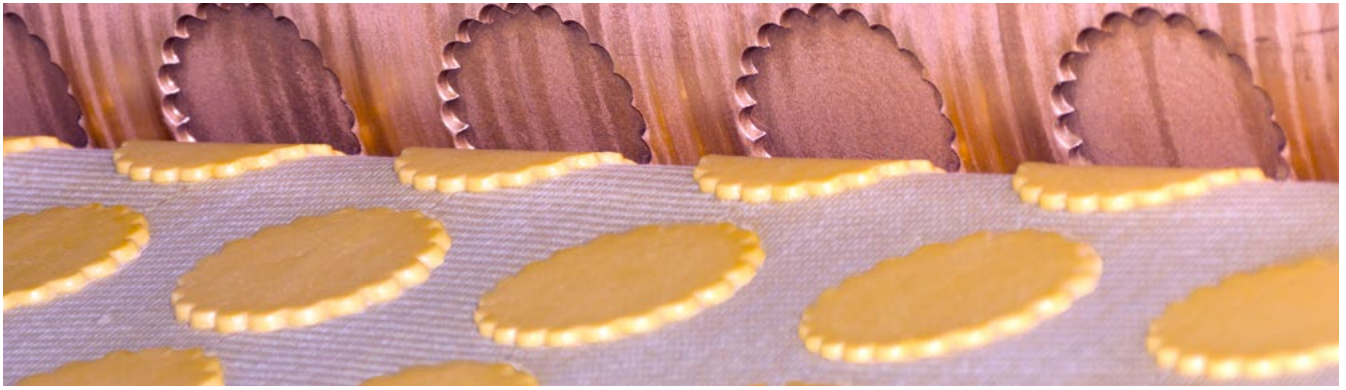
### 转弯合成输送带

- 用于产品的平稳运输
- 输送带边缘防撕裂
- 各个方向均具备柔韧性



### Ropanol 合成输送带

- 优异的不粘连特性
- 防缩
- 防跑偏



## ..... 特殊输送带



### RAPPLON® 弹性输送带(用于食品)

- 可靠、稳定的弹性性能
- 简便、快速的接驳方法可缩短停机时间
- 提供不同的表面特性
- 金检机可探测带体可供选用



### AmDough 真正的无缝编织带

- 高性能旋转模切无缝带
- 各种系列, 适用于每一种类型的饼干
- 可应要求加固织边



### Permaline U2 定位带

- 可使用任何印刷设计和颜色
- 优化您的披萨和羊角面包的生成流程
- 食品安全和持久印记



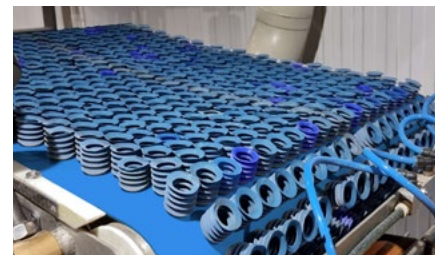
### Duratemper 合成输送带

- 烤箱进料及出料口耐高温输送带
- 耐高温, 可在115°C下可靠运行, 并承受130°C的瞬时温度
- 减少褐变效应
- 无芯吸浸渍
- 即使在现场, 也能轻松可靠地完成接驳作
- 食品级, 符合 EC 1935/2004、EU10/2011以及 FDA 标准
- 可与金属探测器配套使用



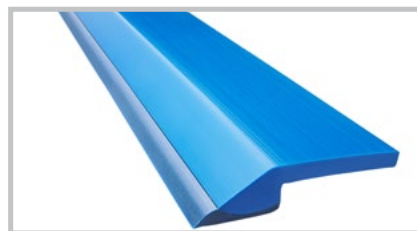
### Solicord

- 蓝色食品级圆带和V带, 可帮助符合ISO 22000标准(此前为HACCP)
- 减少输送带与食品产品的接触面积, 确保平稳输送
- 金属可探测带体可供选择



### Depanner Belts 脱模机输送带

- 提供各种不同吸嘴以提高吸附效果
- 快速插入保持支架
- 具有抗菌性能



### UltraScraper 超级刮板, 金检机可探测

- 清洁效率出色
- 柔软的刮片(与输送带硬度相匹配)
- 抗菌特性可减少细菌滋生



### AMMdrive 主动驱动输送带

- 出色的防跑偏性能
- 即装即用(无磨合期)
- 重负载输送带



## 一站式输送带采购的理念

艾玛拉皮带是一家全球性企业, 致力于为客户提供一站式输送带采购服务, 我们广泛的产品组合可以为客户的生产加工提供专业的解决方案。

我们的成功基于与客户的密切合作以及对整个价值链(设计、生产、加工、销售和服务)的控制。

我们拥有齐全的产品系列

您可以在艾玛拉获得所有您需要的输送带产品和服务, 从而节省采购和物流方面的时间和投资。无论您采用何种输送或加工方式, 我们均能为您提供完整的解决方案。

烘焙行业的最终用户和 OEM (原始设备制造商) 所获得的收益, 在于我们为特定应用发掘可靠、高性价比的解决方案的能力。从原料处理到最后包装, 艾玛拉皮带均可提供适合的产品。

### 我们的烘焙输送带解决方案:

- **uni 塑料模组带**, 适用于烘焙行业多种应用
- **uni Direct Drive Modular System™** 适用于更具挑战性的螺旋应用
- **uni UltraClean 模组带链轮** 可在严苛的烘焙应用中表现出优异的卫生性能
- **uni 模组弹出式挡板** 可在倾斜输送机上确保食品卫生和效率
- **Dectyl 金检机可探测合成输送带** 可防异物
- **Duraclean 合成输送带** 具有出色的释放特性
- **Nonex 合成输送带**, 具有格外柔韧和高抓力的特性
- **AmDough 真正的无缝编织带**, 用于旋转模切机
- **Soliflex 均质输送带**, 均质卫生输送带, 用于面团处理以及油性和粘性烘焙产品的包装
- **Premium Plus 输送带** 采用卫生设计和刀口传送
- **Duratemp 合成输送带** 适用于高温烤箱
- **特氟龙输送带** 用于烘焙以及低温冷冻应用
- **定制带**, 为包装机量身定制
- **RAPPLON® 弹性输送带** 适用于弹性且稳定的食品
- **Solicord 圆带和 V 型带**, 用于多种流程 (如糕点配料、冷却和包装)



当地库存  
可快速进行输送带更换  
交货期短  
全天候服务



## 及时交付

艾玛拉充分理解保持业务平稳运营的重要性,对于停机时间所导致的高昂代价和巨大混乱感同身受。这就是我们提供全球服务网络的原因,而且这些服务网络都是在当地全天候运营。

地域覆盖、行业细分知识以及产品管理三位一体、密切融合,为创新型和服务型组织奠定基础。

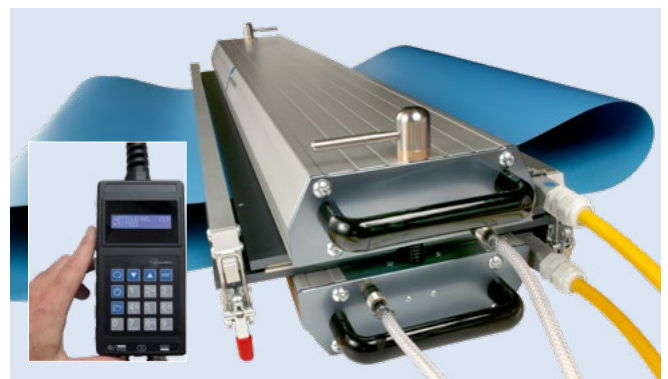
囊括了从输送带清洁建议到问题解决方法的现场咨询,是我们的销售工程师孜孜以求的目标。如欲了解食品安全解决方案的更多详情,请致电当地的销售代表。



### 出色的服务、建议和加工

- 艾玛拉皮带提供了各种不同的输送带和配件,可帮助提高卫生水平,以防止食源性细菌或致病细菌。
- 经验丰富的技术人员随时待命,使用专业设备对输送带进行维修和安装,适用于食品厂。
- 大多数订单都能够现货直发。

请访问网站 [www.ammeraalbeltech.com/cn](http://www.ammeraalbeltech.com/cn) 了解更多信息



### 快速、简便、精确的输送带拼接

通过我们的 Maestro 拼接设备系列,艾玛拉皮带在拼接质量、速度和精度等关键领域实现了重大飞跃。

新型的紧凑、便携式、计算机化拼接压机控制箱为 Maestro 压机锦上添花,使得精确拼接易如反掌。



# 查询您当地的联系人

在全球范围内为您提供可持续输送带解决方案的本地合作伙伴。

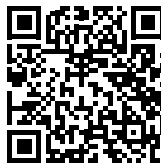


常用联系方式:

### Ammeraal Beltech

艾麦佳(中国)投资有限公司  
地址: 上海市长宁区凯旋路1398号  
长宁国际发展广场3号楼1602室  
电话: 400 633 0900

[www.ammeraalbeltech.com](http://www.ammeraalbeltech.com)



扫描二维码  
查询您当地的联系人

