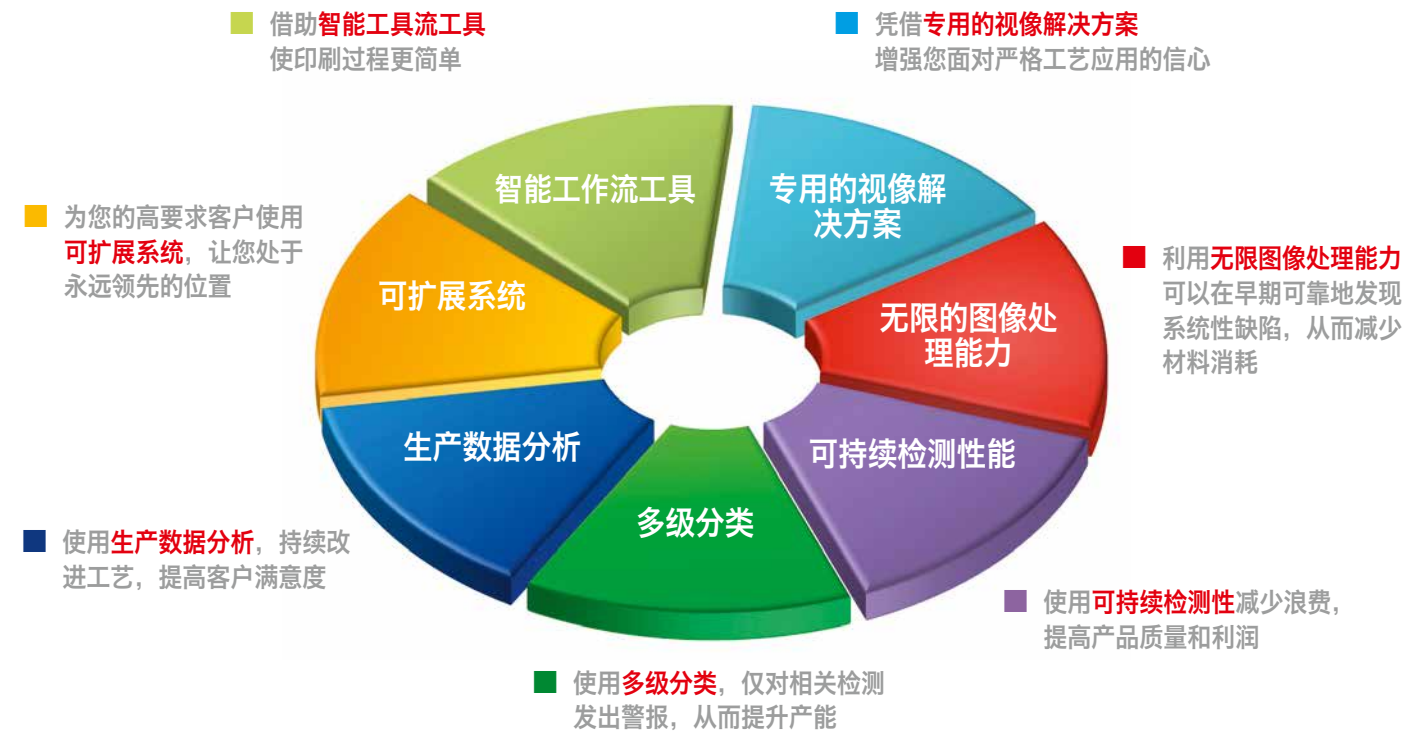


100% 确保印刷生产品质

ISRA VISION的自动印刷检测解决方案旨在帮助您实现您的目标。 交付经100%检测的印刷材料，确保实现最高工艺效率，满足您客户的质量要求。



光学印刷检测的创新

我们是光学检测领域的创新者。成功的实践、最佳的系统、一流的服务。

伊斯拉视像有超过30年的检测经验，是高精确自动化光学质量检测系统的领导者。

超过10,000例的成功应用验证了我们在机器视觉领域中持续积累的丰富经验和创新能力。

如今，我们的产品在全球各个领域应用，如玻璃、塑料、金属薄片、印刷和自动化行业。

我们的目标是在这些领域安装整个工艺控制的标准化系统。

客户选择伊斯拉视像的重要原因在于我们有保持开发产品的能力，从而始终满足客户的需求。900名员工分别在全世界25个工作地点为您的企业获得成功保驾护航。

您的全球表面检测合作伙伴。

我们为您提供专业建议和高质量的专家团队，为您的先进应用设计、实施有效解决方案。

我们承诺我们的使命远不止是为您提供产品，我们的客户支持和服务部门（CSSC）随时准备解决那些来自于您的需求和挑战。

我们承诺无论是从咨询到服务，从定制化解决方案到全球支持，我们都将为您提供最杰出的服务。使您的企业更具竞争力。

共同迎接挑战。从检测到控制 - 与伊斯拉视像同行

金属装饰检测系统 100%品质保障的领先技术

全球已安装
逾千套检测系统



ISRA VISION

德国 电话: +49 (6151) 948 0	法国 电话: +33 (0) 1 39 09 32 00	美国 电话: +1 (770) 449 77 76	俄罗斯 电话: +7 (921) 055 63 30	韩国 电话: +82 (31) 806 973 00
比利时 电话: +49 (2366) 930 00	意大利 电话: +39 (0464) 490 603	巴西 电话: +55 (11) 347 611 32	中国 电话: +86 (21) 685 002 88	台湾 (R.O.C.) 电话: +886 (3) 250 01 48
西班牙 电话: +34 (93) 839 70 32	英国 电话: +44 (1442) 261 202	土耳其 电话: +90 (212) 285 97 45	日本 电话: +81 (45) 534 99 11	印度 电话: +91 98 23 16 24 55

与技术领导者**伊斯拉**合作优化您的投资回报
info@isravision.com www.isravision.cn

金属包装需要经验丰富的合作伙伴

借助先进的金属装饰检测，提高生产效率

在整个金属包装生产工艺中实现100%质量控制

金属包装的专业生产工艺面临多重挑战：

- 机器设置耗时
- 原材料难以处理且价格昂贵
- 每张装饰片材都需要进行重复生产
- 单量小，交付时间短
- 装饰罐质量要求极高

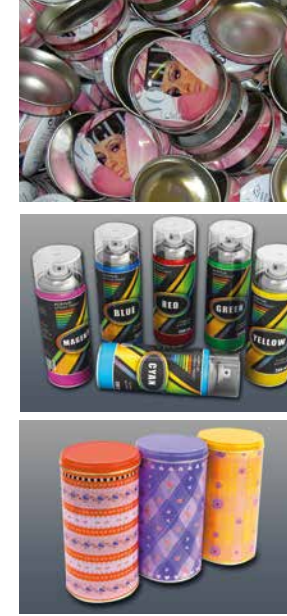


实现产量最大化，超越客户预期

这款久经市场检验的领先100%表面检测解决方案现在可用于金属包装应用。

100%检测的优势

- 减少昂贵原材料的浪费
- 在敏感生产区实现100%产品质量检测
- 保证100%缺陷检测，满足客户要求
- 每次全面检测每张材料，客户满意度100%



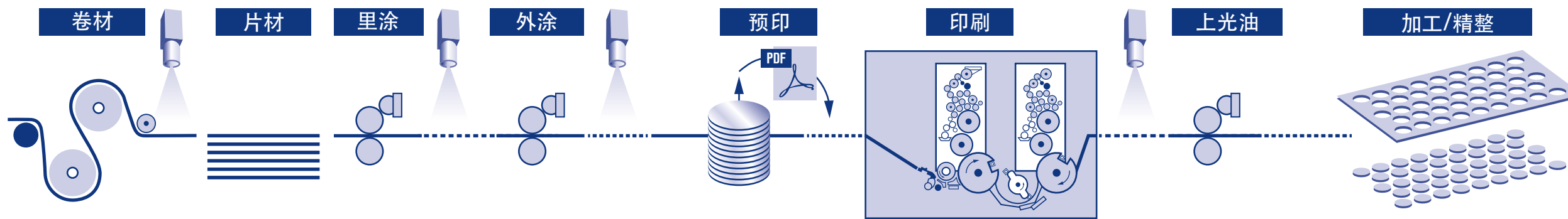
100%质量检测有助于加快实现投资回报

检测解决方案专注于金属装饰工艺中最重要的步骤：

- 涂布
- 印刷

金属片材是一种昂贵的材料，尽早检出涂层破损和边缘污染缺陷，可以在后端减少制罐生产线的停机和浪费。

印刷检测系统可以100%确保交付无缺陷产品。



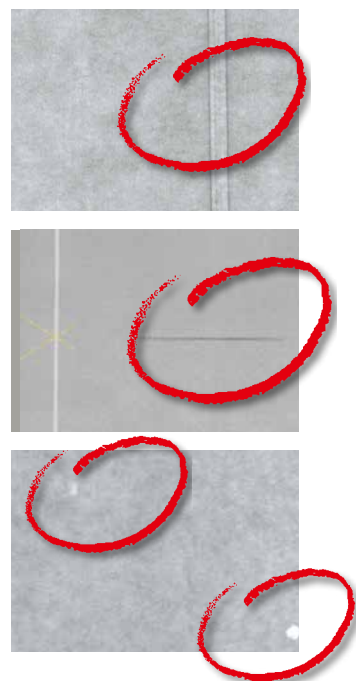
CoatSTAR

通过100%印前涂布控制加快生产

CoatSTAR可以缩短设置时间并提高生产效率 - 使用100%无缺陷材料开始印刷，减少印刷浪费。里涂或外涂均可使用该系统。

优势一览

- 在装饰加工开始前剔除破损片材
- 在调机准备和印刷生产时进行自动化边缘检测，尺寸检查
- 高级页面移动补偿算法
- 波形马口铁检测
- 机器速度报告
- 维护提醒
- 颜色测量条的自动检测



DecoSTAR

提高金属板材装饰检测效率

DecoSTAR可以持续监测印刷工艺，根据客户要求检出所有缺陷。无论是镀锡板还是铝板、高光还是哑光，DecoSTAR都能保证实现100%的金属装饰印刷检测。该解决方案专用于金属装饰工艺及应对装饰生产线条件。

优势一览

- PDF 比对
- 早期警报，防止缺陷产生
- 按照可设置的缺陷参数剔除废张
- 恢复工作要求，使机器快速准备就绪
- 机器速度报告
- 维护提醒
- 波形片材检测



EPROMI

作出正确且最有效的质量和生产决策

上到企业总部，下到生产一线，所有管理人员都要依赖可靠的分析来作出合理的经济决策。ISRA的智能产量管理软件正是在这方面提供了最优支持。

EPROMI可处理上亿字节的检测数据，实现快速决策。

优势一览

- 整合工作流所有阶段的数据以更好地了解生产
- 分析生产数据以支持决策制定
- 在您的决策中获取更多可用资源
- 优化生产效率和质量

