

配套金检设备

设备概述

是高性能检测大包装产品的理想之选，其设计让升级变得更加简单。M33RB在大包装产品应用中具有更高的金属检测性能，可帮助您达到行业标准与法规要求。

我们的新一代金属检测系统采用市场先进的创新技术，兼具面向未来需求的灵活性。

M33RB优选型在大包装产品应用中表现出更出色的球体灵敏度性能，与入门级调谐解决方案相比，性能提升可达约30%，这要归功于创新的箱体/线圈几何形状与调谐高频技术的组合。

对大包装应用中的所有金属类型具有很高的灵敏度以 33 种语言进行简单设置，手动聚类，提高生产效率易于与各种输送机系统集成可以灵活定制解决方案，以满足性能与预算需求

在大包装应用中
具有更佳性能



M33RB 金属检测头 (俯视图)

技术参数

灵敏度功能	工作频率	高调谐操作，具有优化的线圈几何形状，提供 3种用户可选频率(100 / 300 / 600 kHz)
	eDrive技术	提高灵敏度的专利技术
	开口宽度	500-1000 mm
	开口高度	250-550 mm
生产效率的功能	人机界面 (HMI)	WVGA触摸屏
	产品存储数量	200
	状态监控	降低计划外停机风险
环境相关功能	防护等级	低等 IP65 中等 IP66 高等 IP69K
	表面材料	不锈钢 SS304、SS316、喷砂处理或拉丝
	工作温度	-10°C -45°C
	电气 (金属检测头)	100 - 240VAC (+10% / -15%) 50 - 60 H 大 220 W
合规性功能	日志	访问日志、报警日志、检测日志、PMR日志
	性能提示	带颜色编码的条形图和数字显示屏; 包装计数, 剔除计数
	Prodx™集成	启用
	性能验证	选项 一年度性能验证服务
	尽职检查功能	基本包: 入口光电传感器、气源压力故障警告、剔除箱满箱警告、剔除产品确认/剔除操作失败、金检头故障警告增强包: 基本包的附加功能 — 剔除检查警告与剔除箱打开警告