470万套2#钢丝压延金属探测仪改造

技术标书

1. 设备用途：

470万套2#钢丝压延热喂料金属探测仪，于2013年3月投入使用，目前已经损坏且无修复价值，计划2023年将探测仪及传送带更换为带金属自动剔除功能的运输带。

1. 主要技术参数：
2. 金属探测仪： 窗口：680mmX150mm 精度：≥2.5mm铁（全金属检测，含不锈钢、铁、铜、铝等）
3. 输送带速度可调：5M/min--50M/min
4. 电源电压：AC380V±10%、50Hz；
5. 气源： 5.5kgf/cm²；
6. 最大输送胶片宽度：400mm；
7. 误报警率低于2%，检测率99%，检测寿命10年以上。
8. 数量：金属探测仪及自动剔传送带各2套
9. 交货时间：2023年9月31日
10. 交货地点：浦林成山（山东）轮胎有限公司
11. 项目负责人：李云峰15666303831