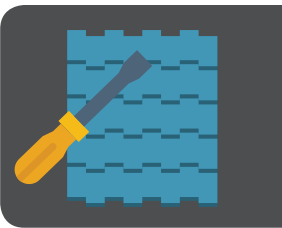




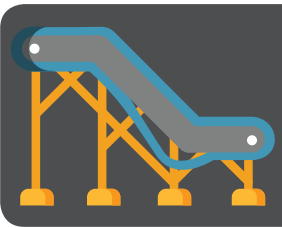
导致输送机 异物风险的五大原因

以及如何在您的工厂中主动解决这些问题



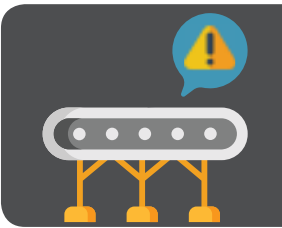
传送带操作

确保在清洁或施工期间正确地运输和存储传送带，以防损坏。在拆卸和重新安装传送带时，请使用正确的工具并遵照正确的步骤。



输送机设计

选用表面光滑的 UHMW-PE 耐磨条材料，以防止发生不必要的传送带磨损。此外，在设计过程中，还应考虑返回道中的悬链弛垂是否正确以及返回道支撑尺寸是否正确。



阻止点

您可以看到耐磨条的前缘和后缘均经过倒圆角处理，以避免形成阻止点。如果在清洁过程中拆下，可以朝任一方向重新安装圆头耐磨条。



链轮

为防止传送带损坏，请务必在输送机上保持理想的链轮位置。使用合适的组件（如 Intralox® FoodSafe™ 链轮隔圈）可以轻松做到这一点。



化学相容性

与您的传送带和化学品供应商进行前瞻性化学相容性审查。这样可以防止传送带因过度或不正确的化学品使用而出现性能下降或损坏的问题。