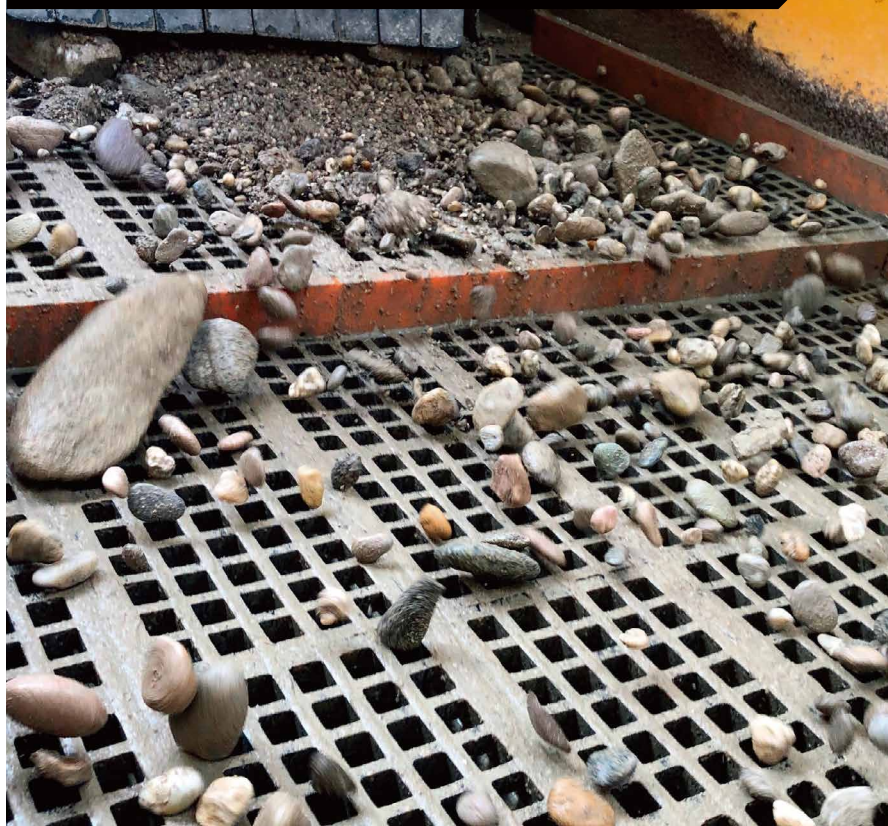


Metso

筛分解决方案

Trellex® LS 筛板



应用

专为矿山和骨料行业固定式生产线而设计，可根据各种应用要求进行配置。

Trellex® LS 型筛板专为可靠运行而设计，采用轻型橡胶或聚氨酯模块，简便的卡扣式固定方式。

丰富的工艺经验

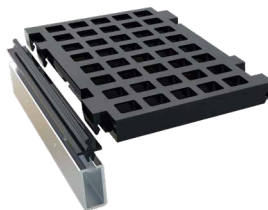
Trellex® LS 系统是50多年从业经验与产品研发的结晶，专为可靠运行而设计，采用轻型橡胶或聚氨酯模块、简便的卡扣式固定方式，并注重可回收利用性。为了提高筛分性能，高开孔率是开发中的关键设计考量。

针对您应用的解决方案

Trellex® LS 模块化系统包含标准系列和增强系列，可满足不同应用工况对高开机率、大通过量和防堵矿防粘料的需求。

完整的Trellex LS系列

- 模块化筛板
- 边护板/侧壁护板
- 纵梁
- 压条
- 导流块和挡流板



兼容全球范围的标准振动筛

该系统可直接适配于全球范围内使用的标准副梁，无需焊接或切割钢纵梁即可轻松改造现有设备。该系列包含多种不同形状的升级压条，可匹配市场上绝大多数振动筛——只需将升级压条安装在纵梁上，再安装 Trellex LS 模块化筛板即可。此外，多种边护板方案进一步丰富了侧壁护板的选择范围。

全球覆盖，本地服务

供货可靠性至关重要。筛板、备件及服务需由值得信赖的合作伙伴提供。作为全球供应商，美卓在各市场均设有完善的服务网络，确保您能快速获取服务支持和最广泛的筛板设计与厚度选择。我们整合全球工厂的实践经验，为您量身定制解决方案。

更多信息，敬请访问：
metso.cn/ScreeningMedia



优势

- 丰富的经验
- 提高开机率
- 产量最大化
- 适合所有应用

Trellex® LS

模块化筛板使维护保养更便捷

Trellex® LS 提供标准尺寸的橡胶和聚氨酯筛板，以及丰富的附件，如槽型纵梁、敲入式压条、振动筛防护耐磨衬板、导流块和挡流板。

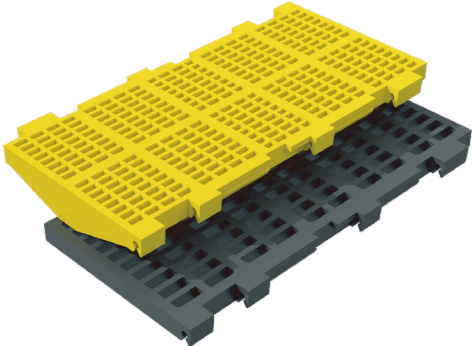
Trellex® LS

模块类型	材质*	宽 (mm)	长 (mm)**	安装高度 (mm)
技术参数				
标准 - 双侧卡扣式	橡胶	300	500	30, 40, 60
标准 - 双侧卡扣式	橡胶	300	610	30, 40, 60
标准 - 双侧卡扣式	橡胶	305	610	30, 40, 60
标准 - 双侧卡扣式	聚氨酯	300	500	30, 40
标准 - 双侧卡扣式	聚氨酯	300	610	30, 40
标准 - 双侧卡扣式	聚氨酯	305	610	30, 40
标准 - 单侧卡扣式	橡胶	100-400	500	30, 40, 60
标准 - 单侧卡扣式	橡胶	100-400	610	30, 40, 60
标准 - 单侧卡扣式	聚氨酯	100-400	50	30, 40, 60
标准 - 单侧卡扣式	聚氨酯	100-400	610	30, 40, 60
Trellex LS - 升级压条	聚氨酯	N/A	500-610	5

*) 可选配阻燃橡胶，以降低因焊接事故引发火灾的风险。

**) 可根据需求提供长度 < 610 mm 的替代规格。

***) 可定制任何长度 < 1220 mm 的产品。



Metso

美卓公司，中国北京朝阳区东三环北路27号嘉铭中心B座1903室，100020
电话：+86 10 6566 6600 传真：+86 10 6566 2585
网址：www.metso.cn 邮箱：metso.china@metso.com



实现积极变革的合作伙伴