

WireChop
不良品切线器 价格低廉,可靠有效的不良品切线系统可用于半/全自动机



防止不良品混入良品

自动隔离不良品

- · 连接0ES的压接力检测仪
- 可将切线器设为自动切断不良品
- 当CFM检测到不良压接后, 也可将切

线器设为抓住不良品,以备 二次检查

• 消除人为将不良品混入良品的风险

快速换型

• 更换模具时,可将切线器折叠,无需重启切线系统

安装简易

- 切线器薄型设计,可适用于众多半/全自动机上
- 为避免冲突,有双气缸设计(位于 顶部和下部)

快速设置

• 菜单驱动接口, 使设置更简单快速

维护最小化

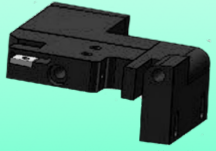
• 设计寿命长

** 适用于铜线和铝线



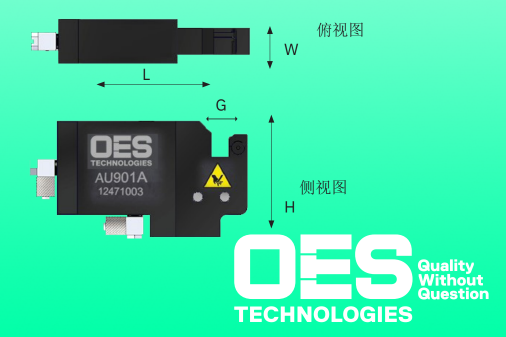
概要

型号	应用
WireChop	半自动机及全自动压接机
技术规范	
	AU901A
最小工作气压	100 PSI
最小工作气压	80 PSI
最大加工能力 @ 100psi	6.33mm2 [AWG 6]
最大加工能力 @ 80psi	5.26mm2 [AWG 10]



切线器可以沿轴转动达到快速换型 的目的

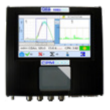
	AU901A
Н	52
L	85
W	20
G	8





切线系统可以和以下压接力检测仪配 合使用

FORCEVVorx®



CPM5100/5200

FORCEView



CFM4103/4203





关于OES Technologies

OES Technologies 的产品和技术专为线束加工行业设计,对产品进行100%在线检测和分析,确保不良品无法进入整个产品供应链中。OES致力于创新,坚持不懈地开发世界最先进的技术,以满足日益变化的市场需求



OES Technologies

4056 Blakie Road London Ontario, Canada N6L 1P7