

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OES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

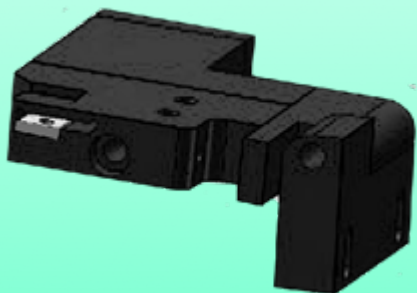
- 设计寿命长

** 适用于铜线和铝线



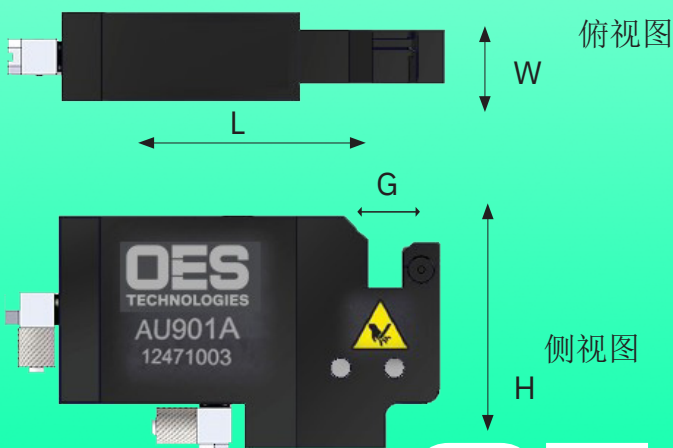
概要

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	6.33mm ² [AWG 6]
最大加工能力 @ 80psi	5.26mm ² [AWG 10]



	AU901A
H	52
L	85
W	20
G	8

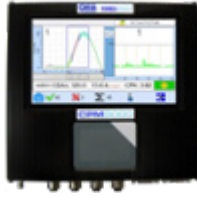
切线器可以沿轴转动达到快速换型的目的



WIREChop™

切线系统可以和以下压接力检测仪配合使用

FORCEWorx®



CPM5100/5200

FORCEView™



CFM4103/4203



CFM1000



CFM2103/2203

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

www.oestechnologies.com

technologies@oes-inc.com



OES Technologies

**4056 Blakie Road
London Ontario,
Canada
N6L 1P7**