

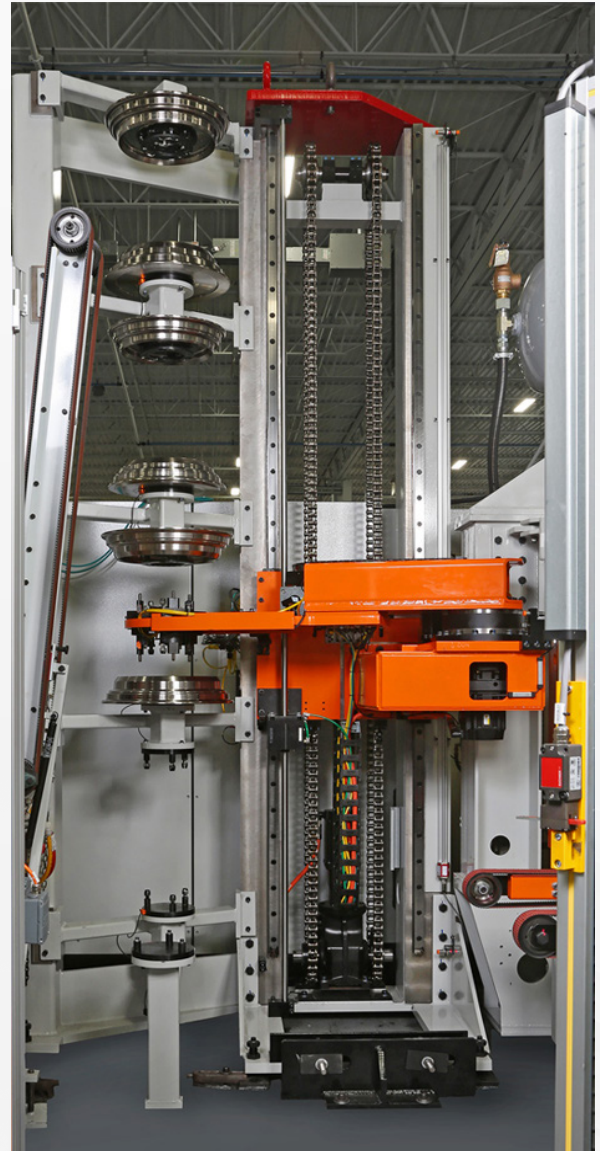


ASTEC[®] FX 自动轮辋更换装置

ASTEC[®] FX 自动轮辋更换装置(ARC)是专为ASTEC[®]FX 轮胎均匀性试验机而设计的。ARC可快速高效地进行轮辋更换，无需物理提升或操作员预。ARC既可以根据来自ASTEC[®]FX的信号来自动更换轮辋，也可以通过ASTEC[®]FX的人机界面由操作员辅助更换轮辋。

主要功能机优点：

- 无需人力抬升：这是许多轮胎制造商所关心的一项重要安全功能。ARC可防止对轮辋及操作人员的潜在损坏和伤害。
- 快速高效：检测周期时间和生产的灵活性是轮胎制造商面临的关键问题。ARC与ASTEC[®]FX一起使用，可在需要更换轮辋时最大限度地减少停机时间。
- 方便安装、使用及维护：
- ASTEC[®] FX 人机界面显示轮辋更换过程中的所有功能，并简化操作员对轮辋更换过程的管理。





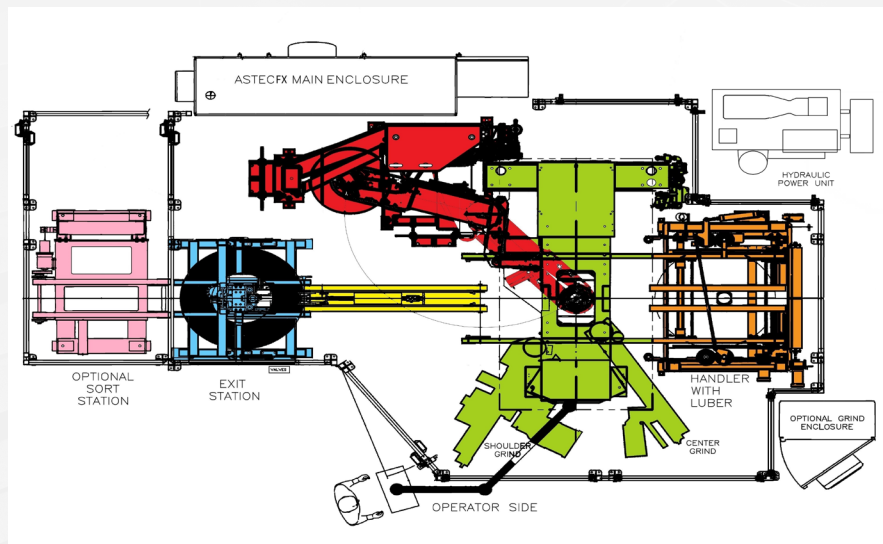
ASTEC[®] FX 自动轮辋更换装置

主要功能

ASTEC[®] FX.自动轮辋更换装置既能执行全自动轮辋更换，也能在操作员管理下进行轮辋更换。所有轮辋更换的管理都可在ASTEC[®] FX 人机界面上查看。全自动模式下，是否需要更换轮辋是由ASTEC[®] FX 识别的轮胎规格来确定的。

主要组件

- 垂直升降及旋转轴伺服控制
- 精密上下轮辋锁具
- 优化的机器人轮辋输送路径
- 简化操作，操作过程在ASTEC[®] FX 人机界面上显示
- ARC 框架及对齐工装
- 使用ASTEC[®] FX的 PLC 进行控制
- ARC 不需要单独的电控柜
- 在ITMS 或 MTMS FX检测线中，与 AkroDYNE[®] FX动平衡试验机的 ARC同步，以提高效率



凭借105多年的创新经验，我们始终引领轮胎测量系统向前发展。
Micro-Poise[®] 精益求精，用心测量。

ASTEC FX ARC: 12/2023

MP USA
Tel: +1-330-541-9100
Fax: +1-330-541-9111

MP Europe
Tel: +49-451-89096-0
Fax: +49-451-89096-24

MP Korea
Tel: +82-31-888-5259
Fax: +82-31-888-5228

MP China
Tel: +86-20-8363-4768 Ext 108
Fax: +86-20-8363-3701

MP India
Tel: +91-44-6699-5700
Fax: +91-44-6699-5721