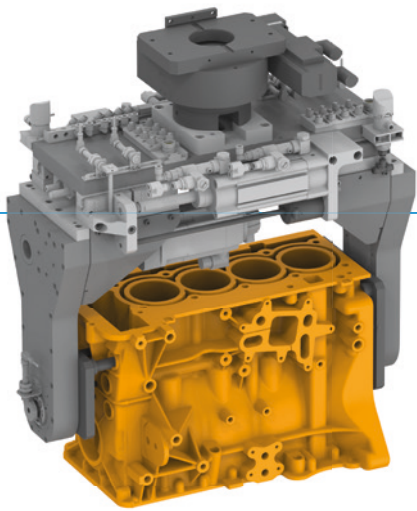


气缸体搬运系统

Z01SYS114154

产品信息



- ▶ 这款搬运系统用于在 3 和 4 气缸体生产线上为加工中心装卸部件。由于一条生产线内各款工装使用的装卸站不同,因此要求搬运系统必须能灵活地与各工件定向装置配套使用。为此,可以模块化集成安装气动或伺服电动旋转轴。

挑战

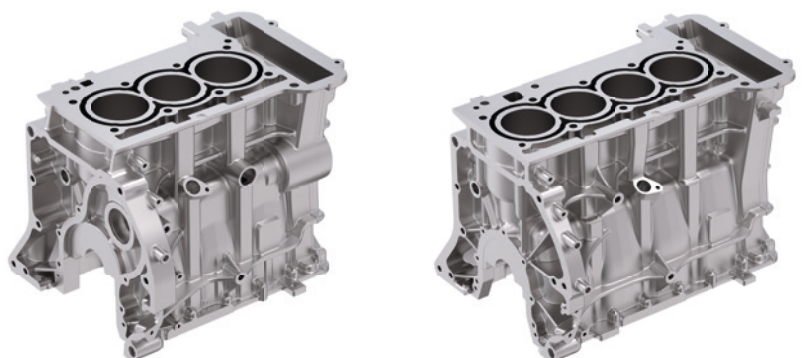
- ▶ 端侧作为参考点适用于所有型号
- ▶ 出色的介质导入
- ▶ 围绕 2 轴实现灵活的工件定向
- ▶ 湿加工应用领域

解决方案

- ▶ 主导动力行程用以确保参考点的统一性
- ▶ 内部介质导入
- ▶ 伺服转向轴
- ▶ 经过密封处理的转向轴

工件

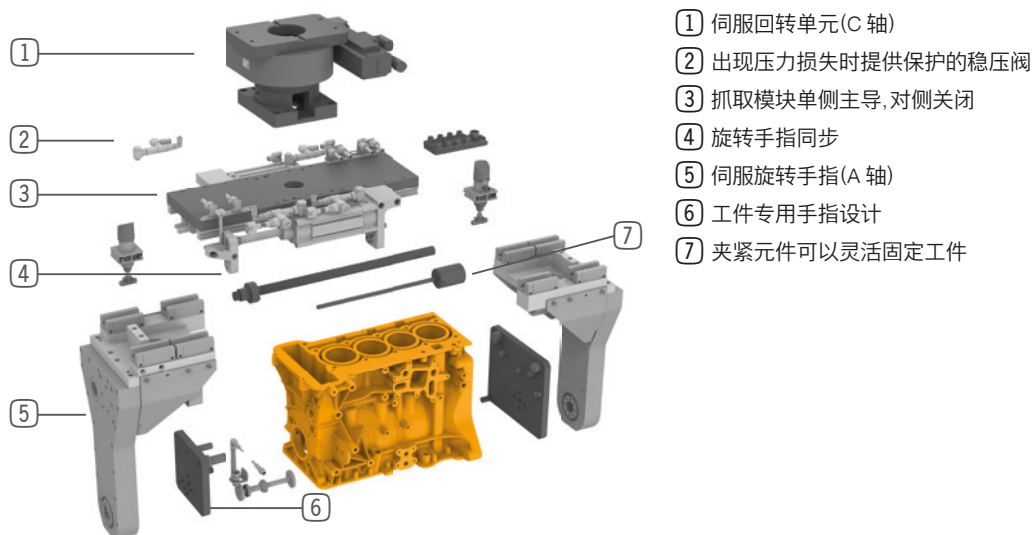
- ▶ 最大工件重量 45kg
- ▶ 最大工件高度 300mm
- ▶ 工件长度: 350 - 420mm
- ▶ 最大回转直径 420mm



▶ 技术数据

产品	3 和 4 气缸体
夹持技术	根据形状 - 端侧
工件重量 [kg]	45
系统重量 [kg]	130
驱动方式	气动/电动

▶ 功能详解



▶ 详细信息/交叉引用

▶ 气缸体
Z01SYS114180

▶ 气缸头
Z01SYS114155

