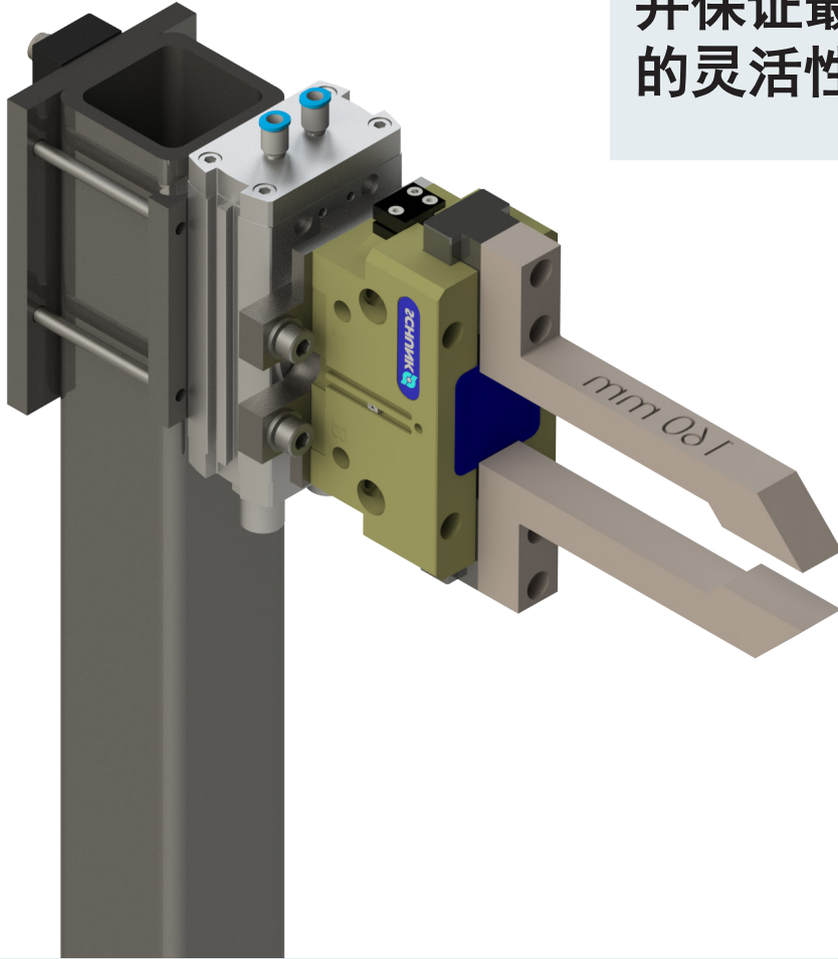


SCAPE 零件翻转装置

节省安装时间
并保证最高级别的
灵活性



SCAPE Part Turner™ 专门设计为所有 SCAPE 系统的最简单选择和最佳选择，这些系统需要在最终放置时具有特定的零件方向。零件翻转装置保证了 SCAPE Bin-Picking 系统的最高稳定性和精度。

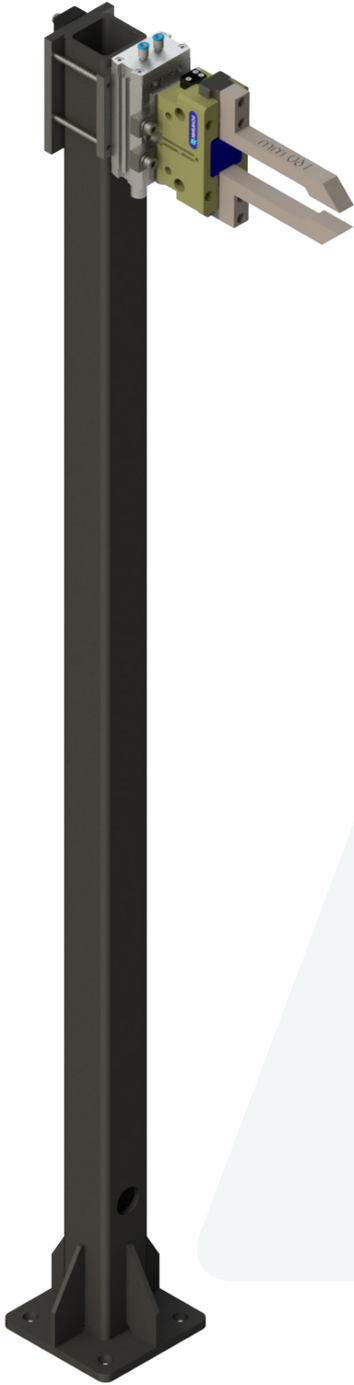
与SCAPE 3D 姿态控制台和SCAPE零件翻转装置一起，SCAPE 料箱拣选系统可提供市场上最高水平的准确度和精度。

该模块可以根据您的需要进行扩展，并且可以作为独立的Scape产品使用。

WWW.SCAPETECHNOLOGIES.COM

SCAPE
THE BIN-PICKING COMPANY

基本信息



SCAPE 零件翻转器可与SCAPE 姿态控制台一起使用。

根据零件的重量，它有两种版本，一种最多 1 公斤，另一种最多 3 公斤。对于较重的部件，请直接联系 Scape Technologies。

SCAPE 姿态控制台确保在料箱分拣后零件的精确定位和准确定位。有了这个，SCAPE 可以处理任何类型零件精确到毫米级的交付。SCAPE Orientation Control 结合了 AI 驱动的认识，并包括许多用于持续的 Bin-Picking 和错误处理的例程。

SCAPE零件翻转器 为零件的交付提供了更大的灵活性。即使零件被机器人夹在错误的一侧，零件翻转器也可以快速转动它们，无需系统停止。

SCAPE 姿态控制台和 SCAPE 零件翻转器都可以与第二个机器人一起使用，以缩短循环时间并通过附加夹具提高灵活性和准确性。

(SCAPE 零件翻转器上的夹具不包括在内，可从 SCAPE 单独订购)

- ✓ **SCAPE 系统标准化**
- ✓ **可扩展和灵活**
- ✓ **节省开发和实施时间**
- ✓ **可靠而坚固的设计**