

超声波清洗机平移机构的原理和作用

手动平移机构

A. 组成:

气缸+轴承

B. 原理特点:

搭载高输出力的标准型气缸+四轴导向定位装置，通过两条导向轴导轨+四个直线轴承作平行运动，并且拆装方便。

C. 作用:

a) 提高工作效率

b) 节省劳动力