

# NSD34B 伺服压装机

## 产品介绍

## PRODUCT INTRODUCTION



01  
伺服电缸

02  
光栅尺

03  
NSF10 监测仪

04  
压力传感器

05  
安全：压装机作业区两端配置安全光幕

06  
选用T型槽的压板，可实现快速跟换工装

07  
双启动按钮（绿色）和急停按钮（红色）有效保障安全

08  
亚克力板（边框为铝型材）

## 特点

- 量程：0.5T
- 外形尺寸（mm）长×宽×高约为：610×760×1043
- 力-位移曲线实时监测
- 重复定位精度±0.01mm；力传感器精度0.1%F.S
- 300万条数据可U盘导出，可上传MES系统，可接扫码枪
- 每个程序都可以使用10种评估方案
- 128种可根据客户需求设置的压装配方

## 应用

- 电机行业
- 电子行业
- 机械行业
- 精密仪表
- 轴轮模块
- 变速箱
- 新能源汽车
- 离合器等

## 技术参数

压装载荷 (T)	设备行程 (mm)	开口高度 H (mm)	设备运行速度 (mm/s)		位移定位精度 (mm)
			额定速度	最高速度	
0.5	250	300	125	250	±0.01