

液压粉末压力机 TPA 250 HPC

优点

- 高稳定性和精密度
- 在挤压位置集中支撑所有模板
- 装配时间短，压机内带机械手
- 含 IPG 的编程设计
- 低能量消耗量

特征

- 可移动阴模（牵引方式）
- 上方模具面最大值：3
- 下方模具面最大值：4
- 适配器固定安装在压机内
- 根据客户要求而进行调整的模块化结构

定位精度

上冲头和阴模：	0,01 mm
中心销：	0,01 mm
填料驱动：	0,1 mm

压力机型号 TPA 250 HPC

压力：	2,500 kN
上冲头冲程：	350 mm
最大填充高度：	130 mm
中心销冲程：	140 mm

