

伺服电动数控压力机 EP 16 M ULTRA digital

优点

- 最高精度和生产率
- 智能能源管理系统
- 最低的保养成本
- 低噪声排放
- 快速更换模具
- 无液压油
- 多台阶复杂产品的能力
- 带称重功能的压力检测系统
- 工业4.0数字现代化

特征

- 可移动阴模（牵引方式）
- 直接安装模具
- 地面安装
- 上方模具面最大值：1
- 下方模具面最大值：2
- 电驱动中心销

定位精度

上冲头和阴模：	+/- 0,001 mm
填料驱动：	+/- 0,1 mm

压力机型号 EP 16 M ULTRA digital

压力：：	160 kN
上冲头冲程：	210 mm
最大填充高度：	130 mm
中心销冲程：	130 mm
下方附加模具面冲程：	80 mm

工艺

- IPG
- 精密快速夹持系统
- 自动化

