

TPA70S

高速版本的机械轴向粉末压力机



优点

- 可靠且耐用
- 突出的生产性能
- 和谐的曲线特性
- 与早期系列的模具适配器兼容
- 能效极佳
- 伺服电动式填料驱动装置
- 液压式控制的芯杆
- 压制和质量控制器 PQC

技术信息

- 压制力 700 kN
- 上冲模冲程 120 mm
- 喂料高度 70 mm
- 芯杆行程 171 mm
- 效率 12 - 50 行程/分钟

关键事实

- 具备出色刚度的成熟设计
- 最高生产力
- 平稳运转
- 操作便捷
- 伺服喂料器

特性

- 紧凑的结构
- 带油浴的封闭式壳体
- 可向前或向后扩展模架
- 调试时间短
- 保养简单

技术

- 拔出脱模工艺的受控压制流程
- 可互换模架
- 压制控制器
- 可联网
- 自动化系统