

光纤自动双收丝机

产品描述

光纤自动双收丝机是我司新推出的一款光纤拉丝塔无间断双收丝设备,设备可在收丝过程中实现无间断自动换盘操作,全程保证张力和收丝速度可控。双收丝机是拉丝塔的标配收丝设备,我司在以往拉丝收丝的实践基础上,结合双收丝机的使用经验,总结出了一套完善的技术体系和最优实施方案,并最终研制出这款新型双收丝机,新方案在改进收丝稳定性的基础上,改善了用户体验,设备整体结构也更加紧凑小巧。整机采用钢制底座,确保收丝过程的稳定性,电气柜内置,设备外形简洁美观大方,操作及维护方便。

产品图片



产品特点

- 双收丝机自动在线换盘,生产过程中无须降速停机
- 设备采用钢制底座,刚性好,稳定性好
- 收丝张力闭环控制,且张力大小在线可调
- 设备结构紧凑,外形美观大方
- 精密伺服运动控制系统保障排纤精度
- 功能丰富,操作简便
- 各类数据实施监控,如张力、速度、长度(公里数)等

产品指标

特性	单位	产品指标
光纤外径	mm	Φ0.1~Φ0.25
工作速度	m/min	1~700
单盘收纤长度	km	50 (以G652光纤为标准)
排纤间距	mm	0.1~2可自由设定
排纤精度	mm	0.01
排纤张力	N	0.3~2可自由设定
设备功率	kW	4
设备重量	kg	800
外形尺寸	mm	L(1620含张力控制板)×W(1200)×H(1750)