

绝缘电线由圆形发展进化到扁平形

型号 小卷扁平线圆空心H形线圈绕线机



Challenge To The Future

特点

- ① 设计精巧，减少使用面积
- ② 线圈外观美观
- ③ 线圈品质稳定
- ④ 生产1个线圈只需10秒(卷线次数10次)

规格

型号	EWRS型
适用线径	$\phi 0.2\text{mm} \sim 0.8\text{mm}$ 扁平线轧制比率(厚度:宽度) 1:8~1:12
线圈长	(MAX) 5mm
生产周期	约10秒/个(卷线次数10次)
卷线方式	主轴转动方式
主轴外径	$\phi 2, 3, 4, 6, 8, 10, 12\text{mm}$
主轴转数	(MAX) 5r/sec
控制轴转数	200W伺服马达制
控制系统	定位控制系统、输入方式、接触显示屏
定张力方式	定张力放线装置
气源	约 0.5MPa
电源	AC200V~220V 50/60Hz 3-PHASE
总装功率	约 0.8kW
机器尺寸	1200mm(长) x 650mm(宽) x 1600mm(高)