



WireTwister 3300 D 绞线机

- 人机界面简洁，操作简便
- 可存储多达1'000种配方
- 可使用扫描枪查询配方，方便快捷
- 可根据需要选择不同规格的设备

TWISTING

WireTwister 3300 D

概念

WireTwister 3300 D 是一台高效的绞线设备。与单头绞线机相比，它的双头设计实现了高性能生产，触摸屏用户界面能在短时间内编辑绞线参数。同时根据线缆的实际长度可准确调整滑台上两个定夹头的位置。电气箱上的按钮和动夹头设计符合人体工程学理念，操作方便快捷。动夹头上方的自动开合防护罩提供了安全舒适的操作环境。设备的模块化设计，使可绞线缆的初始长度可根据设备不同规格从1.8m到11.4m以2.4m为增量依次递增。

功能

WireTwister 3300 D 具有两条作业线。第一条作业线绞线时，操作者可将待绞线缆放到第二条作业线。每条作业线都用恒张力控制绞线。可存储配方确保多次重复使用的品质。在绞线加工结束时，夹头自动将线缆弹出到成品槽。

优点

- 应用范围：国际标准低压线缆
- 可编程控制器实现线缆塑性变形并保持绞距稳定
- 可移动滑台
- 自动存储至成品槽
- 备品槽可实现线缆分类

技术规格	
绞前长度	300 mm(净绞线长度>150mm) – 1'800/4'200/6'600/9'000/11'400 mm
绞距	10 – 50 mm
线缆横截面积	2 x 0.13 – 2 x 3 mm ²
开口端长度 (未绞线缆)	30 – 100 mm
开口端差距	0 – 60 mm
配方容量	多达1'000 种配方
绞线速度	800 – 2'000 rpm
电源	230 VAC +/-5%, 50/60 Hz, <1kw, 压缩空气 5 bar
尺寸 (L x W x H) 净重	2'800 x 800 x 1'300 mm, 200 kg 5'200 x 800 x 1'300 mm, 290 kg 7'600 x 800 x 1'300 mm, 380 kg 10'000 x 800 x 1'300 mm, 470 kg 12'400 x 800 x 1'300 mm, 560 kg
CE认证	WireTwister 3300 D 的设计制造完全符合机械电子设备安全性(CE)和电磁兼容性(EMC)标准