工业起重机 核电起重机 港口起重机 重型叉车 工业起重机服务



变频驱动电容充电













工业起重机 核电起重机 港口起重机 重型叉车

工业起重机服务

让您的备用变频驱动 如需而至

变频驱动 (以下简称 VFD), 也通常称为变频驱动器, 有时会在两次使用之间存放很长一段时间。如果 VFD 闲置了一年或者更久时间, 就需要对其直流母线上的电容器充电, 以恢复其状态, 为负载运行做准备。

科尼变频驱动电容充电是为您现场备用的 VFD 充电而设计的,充电过程无须将 VFD 从您的厂房移至他处。科尼的技术人员将使用全自动便携式直流电源对您驱动的直流母线上的电容器进行充电。

变频驱动电容充电还包括目测检查,以确定故障设备并建议纠正措施。

当电容器充完电后,我们的技术人员会为您的设备颁发服务证书,并在 VFD 上贴上标签。该证书包含下一次建议的充电日期(如果 VFD 预计继续闲置一年)。

优势 • 确保备用 VFD 在您需要使用时处于最佳状态。 • 在造成长时间停机之前,识别备用VFD 的故障。



konecranes.com.cn

本刊物只供一般参考用途。科尼集团保留在任何时候,在不另行通知的情况下,更改或停止本协议中提及的产品和/或规格的权利。 本出版物对科尼不作任何明示或暗示的保证,包括但不限于任何暗示的保证、适销性或适用于特定用途。

科尼集团是一家技术先进的"起重机专业制造商(Lifting Businesses TM)",为多种行业提供提高生产力的起重机设备和服务。科尼集团是 NASDAQ OMX 赫尔辛基证券交易所的上市公司(代码:KCR1V)。目前在 50 个国家的 600 个服务网点拥有超过 16,000 名员工。基于所拥有的强大资源及专业技术背景,我们有信心向客户作出并共同实现全面提升您业务(Lifting Businesses™)的承诺。