



确保您的安全

- CEJN 极端超高压识别系统

超高压





CEJN CIS 确保您的安全

加强控制超高压软管总成的质量。使用超高压液压是存在危险性的，严重时甚至危害您的生命。因此，最大程度的降低风险是至关重要的。而当您使用了CEJN的超高压产品时您大可以放心，因为您做出了一个非常正确的选择，我们以40年来在超高压安全领域的工作经验以及对每一个产品在生产链的层层严格把关让我们有能力确保您的安全。

CEJN现在为您的安全提供一项全新技术：CEJN INFORMATION SYSTEM (CIS)——可追溯跟踪方案，每一跟软管都匹配一个独立的芯片和编码使产品具有可追溯的能力并在Near Field Communication (NFC *)上显示出来。这意味着您不仅可以检查技术数据，还可以查看历史更新记录：软管何时进行第一次和最近一次的压力测试，以及何时报废。

*NFC：一种无线数据传输，可以使技术数据在不需要互联网连接的情况下近距离通信。一个NFC芯片是一个无线连接的一部分。一旦NFC芯片被另一个芯片激活，少量的数据可以在两个设备短短的几公分之间互相传输。





PATENTED

**CEJN IDENTIFICATION SYSTEM
NFC TECHNOLOGY**

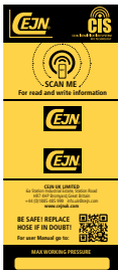
移动终端

- NFC* 支持安卓版本手机
- 阅读功能
- 离线功能
- 快速在线安全检查
- 从www.cejn.com/cis下载应用程序



计算机终端

- USB 读取型号: ARC 122
- Windows 7,8或10兼容
- 读和写的功能
- 更新软管的历史记录
- 所有标签导出到数据库(Excel)



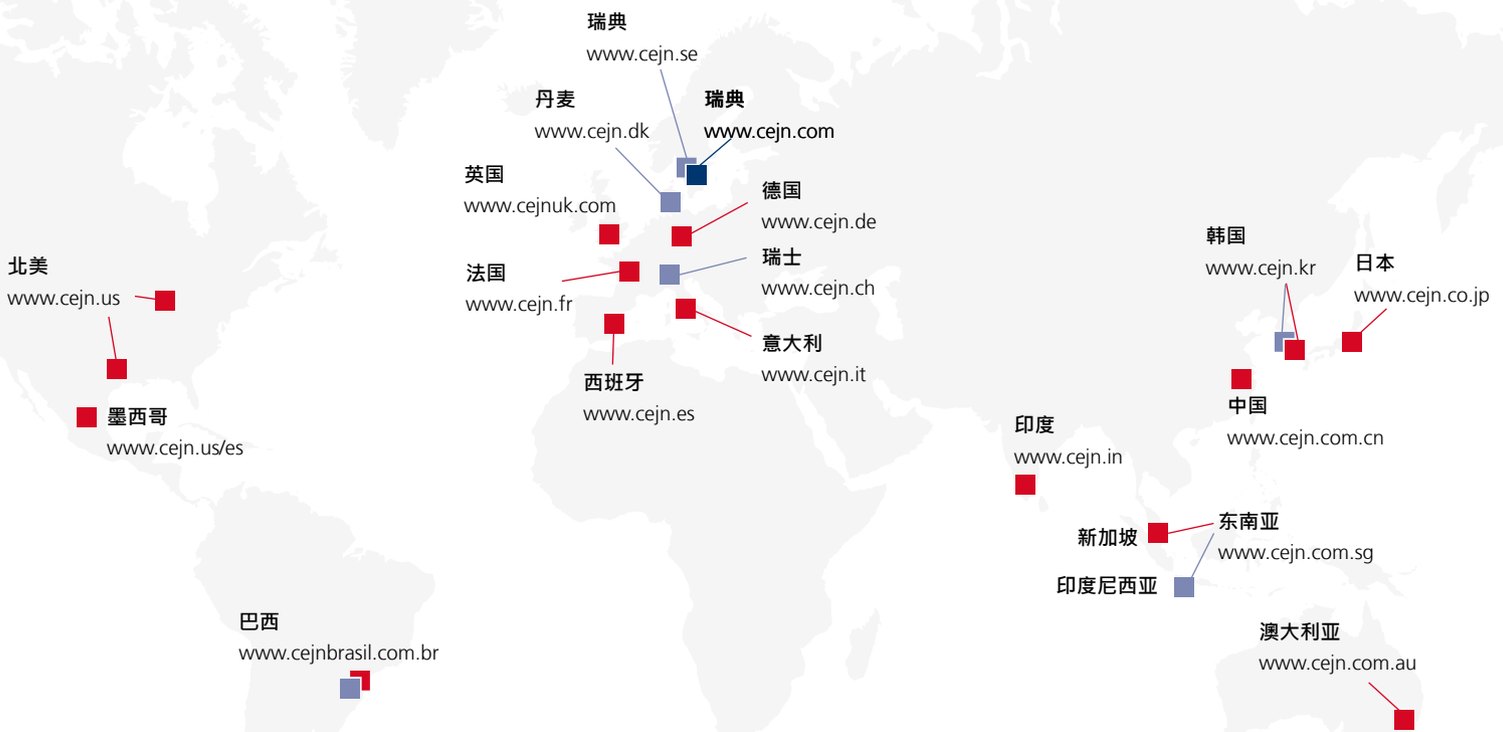
CIS标签是基于NFC*技术。

软管的技术信息被加密存储在一个电子芯片上并放置在软管上的两层塑料标签之间。这个过程不需要连接到一个数据库

标签是由耐磨损材料特制而成并且可以按照您的要求定制。扫二维码观看使用手册。更多详情请登录: www.cejn.com/cis



- 总部
- 销售分公司 / HIGH-PRESSURE CENTER
- 销售分公司



始于1955年瑞典制造

自1955年CEJN的第一款快速接头诞生以来，我们一直致力于生产专业、优质、创新的快速连接接头。CEJN以总部瑞典为首面向全球开展独立的全球市场业务。经过多年的经营我们在全球世界各地已经拥有了22个分公司，几乎每一个工业领域都有我们提供的产品和服务。对于CEJN而言，我们始终贯彻五个核心价值观：安全、环保、质量、创新和性能。他们是我们的基石和定义了我们是谁，我们如何工作，我们相信什么以及我们主张。

联系您的经销商或登录 www.cejn.com 获取更多信息