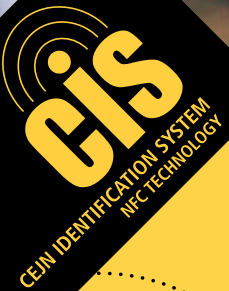




ASSUMI IL CONTROLLO DELLA TUA SICUREZZA

– Con il sistema di identificazione CEJN per Idrraulica Altissima Pressione

IDRAULICA ALTISSIMA PRESSIONE



SCAN ME

For read and write information



ATED
Station Road
Britain
in.com





Migliora la tua sicurezza con CEJN CIS

ASSUMI IL CONTROLLO DEI TUOI KIT TUBI FLESSIBILI PER IDRAULICA ALTISSIMA PRESSIONE. Lavorare con l'idraulica alta pressione costituisce un pericolo per la tua vita. E' dunque di fondamentale importanza eliminare il rischio per quanto possibile. Usando prodotti CEJN per altissima pressione si può essere certi di aver fatto la scelta sicura, poiché ci impegniamo a perseguire la sicurezza durante l'intera catena produttiva utilizzando la conoscenza acquisita con oltre 40 anni di esperienza.

CEJN sta ora realizzando una nuova tecnologia per la vostra sicurezza: **CEJN INFORMATION SYSTEM (CIS)** – una soluzione rintracciabile in cui ciascun kit tubo flessibile è provvisto di chip e ha una marcatura individuale ed una tracciabilità basata sulla tecnologia Near Field Communication (NFC*). Ciò significa che è possibile non solo verificare i dati tecnici, ma anche visualizzare il registro cronologico aggiornato: quando il tubo è stato sottoposto al collaudo pressione, i test pressione più recenti e quando è giunto il momento di terminarne l'utilizzo.

*NFC: Trasferimento dati wireless che rileva i supporti tecnologici in prossimità e consente la comunicazione a corto raggio senza l'ausilio di una connessione internet. Un chip NFC costituisce una parte del collegamento wireless. Una volta attivato da un altro chip, piccole quantità di dati tra i due dispositivi possono essere trasferite se tenuti a qualche centimetro l'uno dall'altro.

cis

PATENTED

CEJN IDENTIFICATION SYSTEM
NFC TECHNOLOGY

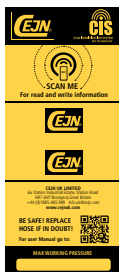
Interfaccia Mobile

- NFC* abilitazione cellulari
- Funzione lettura
- Off-line
- Controllo rapido di sicurezza in loco
- Download app da www.cejn.com/cis



Interfaccia Computer

- Tipologia lettore USB: ARC 122
- Compatibile Windows 7, 8 o 10
- Funzione Lettura e Scrittura
- Aggiornamento registro cronologico del kit tubo flessibile
- Esportazione schede su database (Excel)

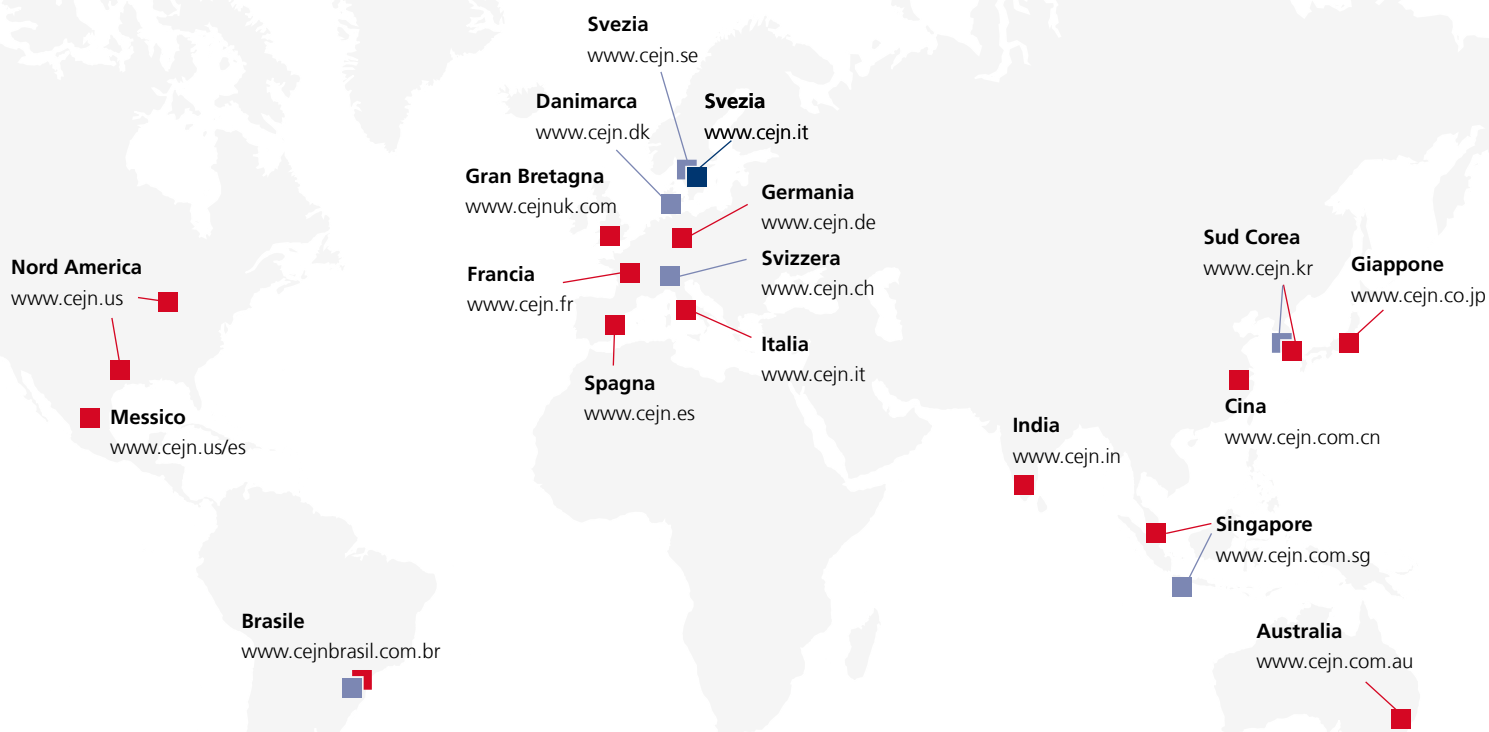


LA SCHEDA CIS SI BASA SULLA TECNOLOGIA NFC*. Informazioni criptate sul kit tubo flessibile sono memorizzate su un chip elettronico localizzato tra i due strati dell'etichetta di plastica fissata al tubo flessibile. Non è necessario il collegamento ad un database. L'etichetta è realizzata in materiale resistente all'usura e può essere personalizzata su richiesta. Il QR code si collega al manuale d'istruzioni.

Per saperne di più: www.cejn.com/cis



- SEDE
- FILIALI / HIGH-PRESSURE CENTER
- FILIALI



Made in Sweden dal 1955

In CEJN produciamo attacchi rapidi professionali, innovativi e di alta qualità fin dal lancio del nostro primo attacco brevettato nel 1955. CEJN è un'azienda globale indipendente con sede nel cuore della Svezia. Nel corso degli anni abbiamo ampliato il nostro business con 22 sedi nel mondo e forniamo prodotti e servizi praticamente per ogni segmento industriale. In CEJN crediamo in cinque valori fondamentali: sicurezza, ambiente, qualità e prestazioni. Sono i nostri capisaldi e definiscono chi siamo, come lavoriamo, ciò in cui crediamo e ciò che rappresentiamo.

Per maggiori informazioni contattare la filiale locale o visitare il sito www.cejn.com