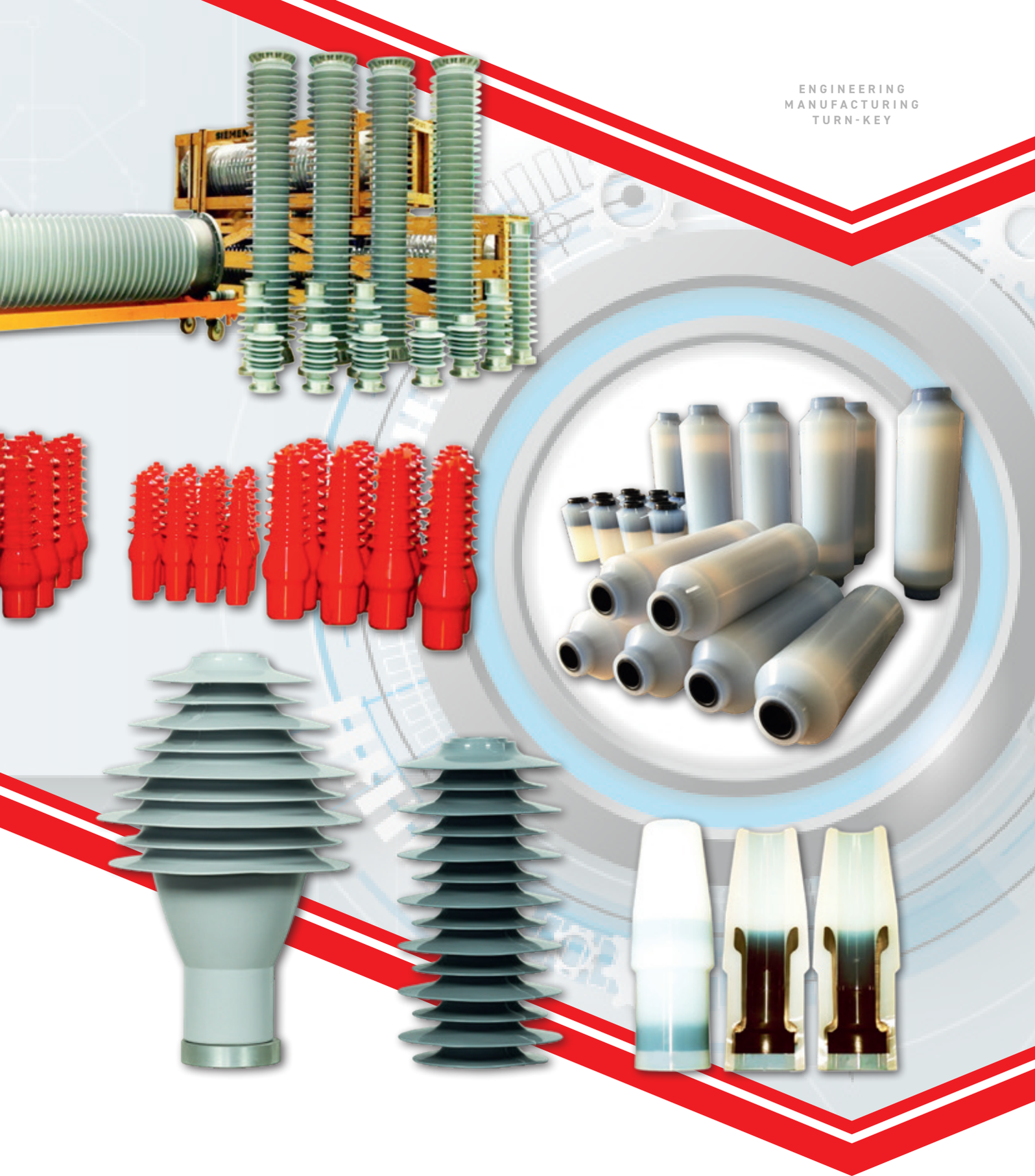


ENGINEERING
MANUFACTURING
TURN-KEY



ELECTRIC POWER PLANT



LSR twin shf



**Verfügbar in drei
verschiedenen Baugrößen. Jeweils:**

- 15.000 ccm
 - 30.000 ccm
 - 60.000 ccm
-
- **Prozesssteuerung mit 12" Touch screen
und Prozessvisualisierung**
 - **Mischungsverhältnis 0,9:1 - 1,1:1**
 - **Unterschiedliche Füllprofile mit
5 Segmenten speicherbar**

2km AG
Bruenigstrasse 25
CH-6055 Alpnach
Mail: info@2km.ch
Phone: +41 2 666 3 8888

ENGINEERING
MANUFACTURING
TURN-KEY



www.2km.ch

LSR power hf



- Servohydraulische Dosierpumpen
- Variables Mischungsverhältnis
- Dosierleistung < 5l/min
- Unterschiedliche Füllprofile mit 5 Segmenten speicherbar
- Als Einzelversion (2 x 200l) oder Twin-Version mit automatischer, unterbrechungsfreier Nachfüllung
- Optionale Farbdosierung
- OPC UA Schnittstelle
- 15" HMI mit Prozessvisualisierung
- Automatische Fasserkennung

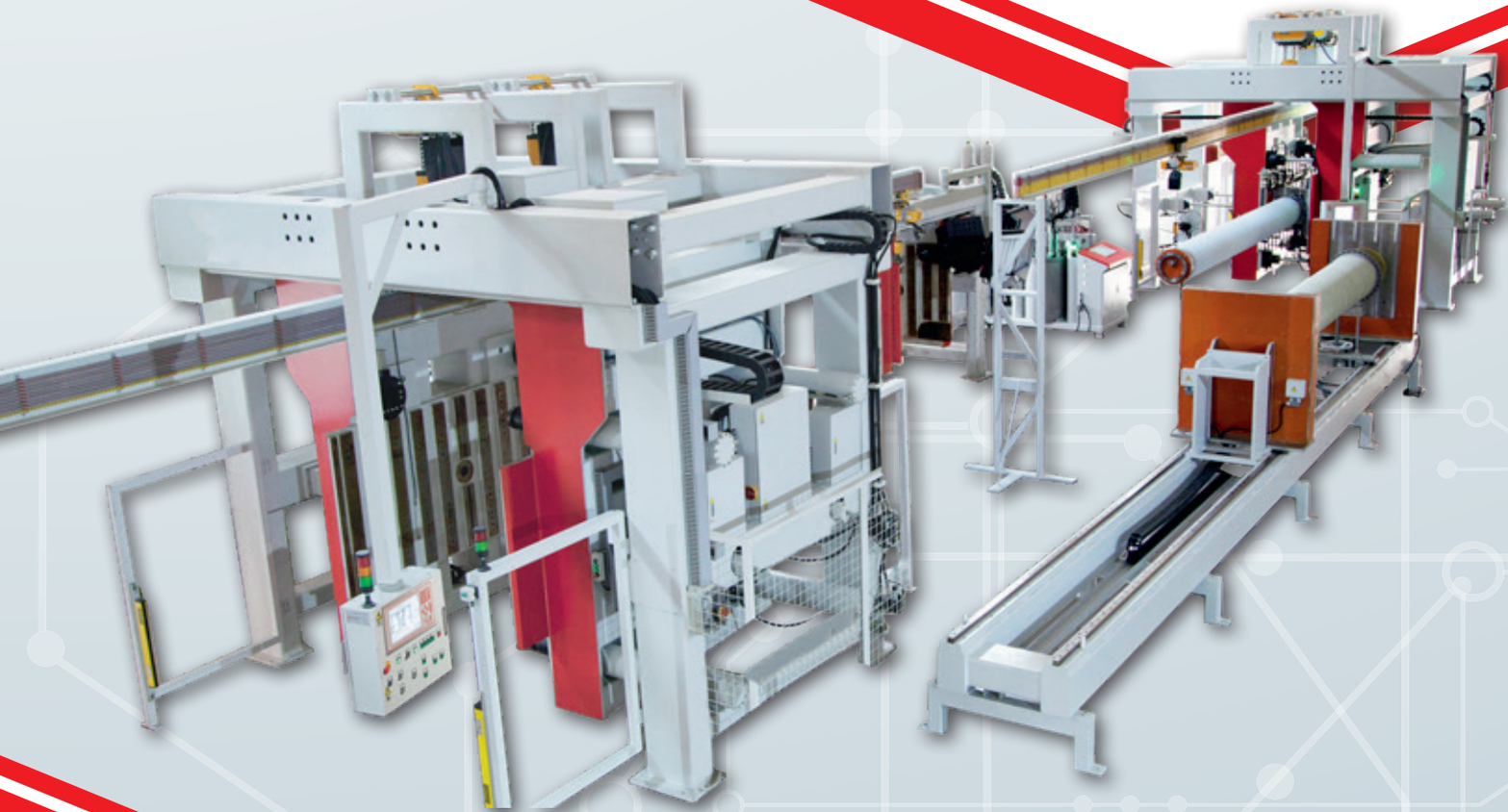
2km AG
Bruenigstrasse 25
CH-6055 Alpnach
Mail: info@2km.ch
Phone: +41 2 666 3 8888

ENGINEERING
MANUFACTURING
TURN-KEY



www.2km.ch

WICU



- Walk In Clamping Unit
- Für Verbund-Hohlisolatoren bis 1000kV
- Maschinensteuerung mit OPC UA
- Intuitives HMI mit Prozessvisualisierung
- Begehbare Schließeinheit für große Produkte
- Einfache Handhabung der Einlegeteile
- Einfaches Entformen

- **Standardmaße für Aufspannplatte und Schließkraft:**
- 1.000mm x 750mm / 200kN
- 1.500mm x 750 / 400kN
- 2.000mm x 1.000mm / 600kN
- 2.500mm x 1.250mm / 1.600kN
- 2.700mm x 1.250mm / 1.600kN
- 3.000mm x 1.600mm / 2.000kN
- Sondermaße und Schließkräfte auf Anfrage

2km AG
Bruenigstrasse 25
CH-6055 Alpnach
Mail: info@2km.ch
Phone: +41 2 666 3 8888

ENGINEERING
MANUFACTURING
TURN-KEY



www.2km.ch

Schließeinheiten



- **Aufspannmaße und Zuhaltekräfte:**
- 900mm x 800mm / 800kN
- 1050mm x 1050mm / 800kN
- 1200mm x 1200mm / 1000kN
- 1400mm x 1200mm / 1200kN / 1500kN
- **Andere Größen auf Anfrage**
-

- **Horizontale und Vertikale Schliesseinheiten für die Produktionslinien von:**
- **Kabelzubehör**
- **Spannungskonus**
- **Zwischenverbindungen**
- **Isolatoren**
- **T-Verbinder**