



## **CenterStrip 1000**

**Vorstation zum Zwischenausisolieren**

- Neue Steuerung mit Touchscreen und mehrsprachiger Menüführung
- Vereinfachte Bedienung und Kommunikation
- Sicherheitskreis in Grundmaschine integrierbar
- Optimierter Maschinenzyklus mit Statusüberwachung
- Erhöhte Flexibilität bezüglich Kundenoptionen

STATIONEN

# CenterStrip 1000

## Einsatzgebiet | Funktion

Die CenterStrip 1000 ist eine Vorstation zum präzisen Zwischen-  
ausisolieren von Fenstern an Kabeln und Leitungen. Dank kurzer  
Zykluszeiten und einfacher Bedienung kann die CenterStrip 1000  
problemlos in automatische Kabelverarbeitungssysteme wie Crimpvoll-  
automaten oder Abläng- und Abisolierautomaten integriert werden.  
Entlang des Kabels wird an einer beliebigen Stelle ein Isolationsstück  
ausisoliert. Dank präziser Verarbeitung der produktspezifischen  
Formmesser ist es ausgeschlossen, dass die Litze verletzt wird. Alle  
gängigen Isolationen können verarbeitet werden.

Technische Daten	
Leiterquerschnitt	0.5 - 10 mm <sup>2</sup> (20 – 8 AWG) (Grössere Querschnitte auf Anfrage)
Zykluszeit	Max. 550 ms
Ausisolierlänge	5 – 38 mm (andere Längen auf Anfrage)
Rohmaterial Durchmesser	10 mm
Speisung	230 V, 50 Hz
Druckluft Anschluss	5 – 8 bar, ungeölte, getrocknete und gefilterte Druckluft
Abmessungen (L x B x H)	1200 x 710 x 1450 mm
Gewicht	110 kg
Kompatibilität	Nicht kompatibel mit CrimpCenter 36 S und 36
CE-Konformität	Die CenterStrip 1000 entspricht vollumfänglich den CE und EMV-Maschinenrichtlinien (mechanische und elektrische Sicherheit, elektromagnetische Verträglichkeit).
Wichtiger Hinweis	Wir empfehlen, im Zweifelsfall Ihr Kabel durch uns bemustern zu lassen.