

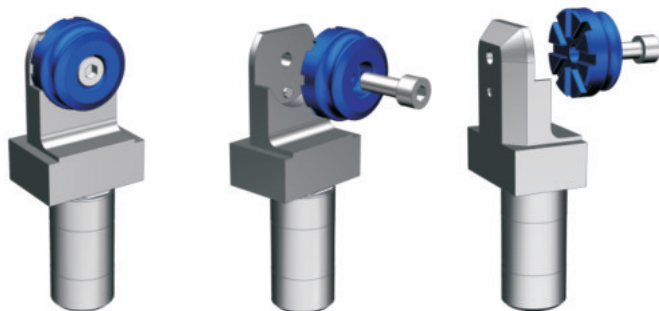
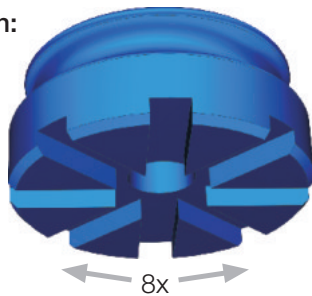
## Drehbarer Windeinsatz – RCI (Rotatable Coiling Insert)

### Werkzeugwechselsystem

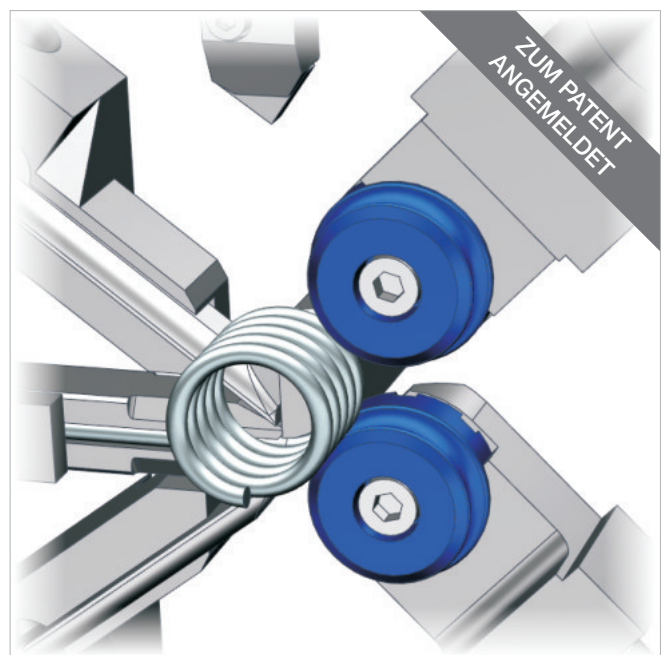
Der drehbare Windeinsatz (RCI- Rotatable Coiling Insert) für Federwindemaschinen ermöglicht es, die Einsatzzeit des Windewerkzeugs im Vergleich zu Standardwindeinsätzen und -stiften mindestens zu vervierfachen und hierüber direkt deutliche Kostenvorteile zu generieren. Im Vergleich mit Standardwindeinsätzen können kleinere Wickelverhältnisse realisiert werden (Geradschnitt).

### Verfügbare Maschinentypen:

- FUL 56, FUL 62, FUL 63, FUL 75, FUL 76, FUL 83, FUL 86, FUL 103, FUL 166
- FSE 63, FSE 83, FSE 93, FSE 143
- FMB 1
- F6



▲ Halter mit drehbarem Windeinsatz



▲ Halter mit drehbarem Windeinsatz - Arbeitsbeispiel

### Unsere Leistung für Ihren Nutzen

- Maximale Einsatzdauer durch stufenweise Verstellung – Windeinsatz 8x verwendbar
- Kleine Wickelverhältnisse herstellbar
- Kein Positionsverlust beim Wechsel
- Einfache Handhabung



**WAFIOS AG**  
 Silberburgstraße 5  
 72764 Reutlingen, Germany

Telefon: +49 7121 146 1316  
 Telefax: +49 7121 146 202  
 tools@wafios.de, www.wafios.com

Maschinen für Draht und Rohr