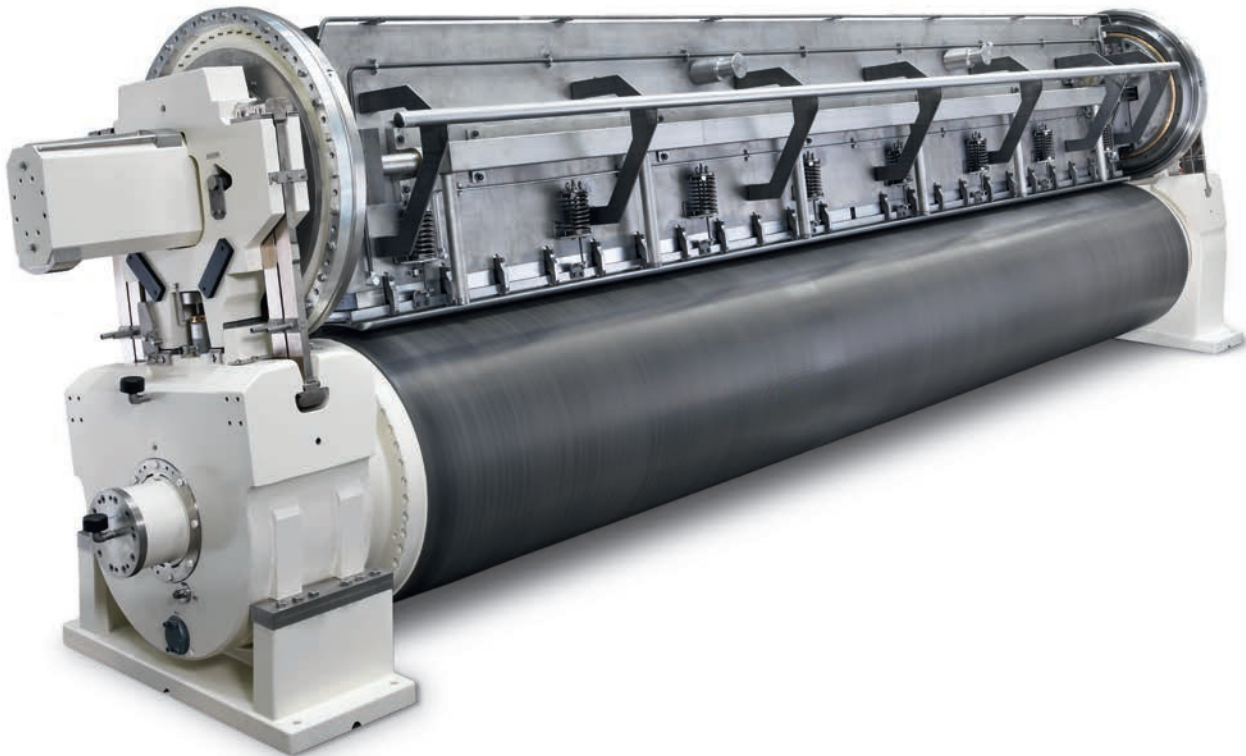


# Maximale Pressleistung und Zuverlässigkeit NipcoFlex Pressen Service



## Ihre Vorteile

- + Maximale Betriebssicherheit
- + Maximaler Trockengehalt
- + Gesteigerte Produktivität
- + Geringere Energiekosten
- + Längere Bespannungslaufzeiten



### Höchste Betriebssicherheit

Die Schuhpresse ist das Schlüsselaggregat zur Entfernung des Wassers aus der Papierbahn und deren Verfestigung. Die Presse ist wesentlich für maximale Energieeffizienz und gute Runability der Papiermaschine. Außerdem verursachen ungeplante Betriebsausfälle, sowie unerwarteter Ersatz von Bespannungen und Ersatzteilen hohe Betriebskosten.

Durch vorbeugende Instandhaltungsmaßnahmen im Rahmen des Voith NipcoFlex Pressen Service reduzieren Sie das Risiko für ungeplante Ausfälle erheblich und können die Lebensdauer der eingebauten Komponenten deutlich steigern.

### Unser Angebot

Voith bietet Ihnen ein auf Ihre Betriebsbedingungen abgestimmtes Servicepaket. Neben der jährlichen Inspektion erfolgt – laufzeit- oder zustandsabhängig – der Wechsel von Verschleiß- und Ersatzteilen.

Zusätzlich bieten wir die umfassende Wiederaufarbeitung von Komponenten in Voith Werkstätten wie zum Beispiel die Aufarbeitung des Druckschuhs.

Gerne kombinieren wir alle Leistungen zu attraktiven Serviceverträgen inklusive Ersatzteilmanagement und beraten Sie bezüglich Verbesserungen und Umbauten.

### Warum Voith?

Mit über 680 installierten NipcoFlex Aggregaten und über 30 Jahren Erfahrung verfügen wir über die notwendige Erfahrung und Prozesskenntnis, um alle Servicearbeiten nach höchsten Qualitätsstandards durchzuführen.

Unsere weltweit tätigen Voith Servicespezialisten können jede Fragestellung rund um die Pressenpartie abdecken. Als Komplettanbieter von Papiermaschinen bieten wir zudem Know-How in den Bereichen Automation, Bespannung, sowie Messtechnik und Diagnose.

### Unsere Leistungen umfassen

- Inspektion (alle 12 Monate)
  - des gesamten NipcoFlex Walzensystems
  - Leckageprüfung
  - Beurteilung von Druckschuh, Spanscheibe und Anpresssystem
- Revision (alle 2 bzw. 3 Jahre je nach Geschwindigkeit)
  - Austausch von Ersatzteilen
  - Beurteilung des Achsabstandes
  - Überholung der Laufringe (Voith Service Center)
  - Aufarbeitung des Druckschuhs (Voith Service Center)

### Ergänzende Optionen

- Revision Nipco P Walze
- Überwachung der Mantelinstallation
- Unterstützung bei der Inbetriebnahme
- Ölanalyse
- Nipkraftverlauf
- Online Zustandsüberwachung (OnCare.Health)
- Technologische Optimierung



NipcoFlex Services sind Teil des umfassenden Servolution-Portfolios



## Equipment Services

### Montage & Inbetriebnahme

- Montage
- Inbetriebnahme

### Maintenance

- Inspektion
- Vorbeugende Instandhaltung
- Korrektive Instandhaltung
- Anlagen-Verbesserung
- Instandsetzung

### Materialien

- Ersatzteile
- Verschleißteile & Verbrauchsmaterialien



## Prozess Services

### Audits

- Produktion
- Instandhaltung
- Digitalisierung
- Energie
- Sicherheit
- IT-Sicherheit

### Expertenunterstützung & Beratung

- Smart monitoring
- Daten Analysen
- Zustandsüberwachung
- Technologie
- Instandhaltung
- Engineering
- Automation

### Training

- Anlagentechnik
- Produktion & Technologie
- Sicherheit
- Methodik

### Messtechnik & Diagnose

- 3D Scan
- Ausrichtungsservice
- MobiLab – Mobiles Labor
- Papierfeuchtequerprofil Analyse
- Papier Profilanalyse (Tapio)
- Nipkraftmessung
- Schwingungsanalyse
- SpeedUp Zertifikat
- Wet End Prozess Analyse

### Pilotversuche

- Stoffaufbereitung
- Versuchspapiermaschine
- Versuchsstreichmaschine
- Versuchskalender
- Labormessungen- und Analysen

Bitte klicken Sie auf diesen **Link** oder scannen Sie den QR-Code, um unsere Equipment Services Website zu besuchen:



Voith Group  
St. Poeltener Straße 43  
89522 Heidenheim  
Deutschland

[www.voith.com](http://www.voith.com)

Wie können wir Sie unterstützen? Kontaktieren Sie uns einfach über unser **Webformular**.



Kontakt:  
Tel. +49 7321 37-3000  
[paper@voith.com](mailto:paper@voith.com)



**VOITH**