



# Vald. Henriksen Service





**Ersatzteile & Service** 



# Jigger dyeing M/C - Automation - Engineering - VH Parts - Roller Technology - Laboratory

## **Fertigung:**

Originale Ersatzteile für Vald. Henriksen Färbemaschinen werden bei uns im Werk hergestellt. Unser moderner Maschinenpark, mit CNC gesteuerten Maschinen und Roboter-Schweißautomaten ermöglichen eine schnelle und präzise Fertigung von mechanischen Teilen. Dadurch haben wir den Vorteil VH Ersatzteile preiswert und qualitativ hochwertig herzustellen. Unser Qualitätsmangement überwacht dabei die Produktion und sichert Ihnen beste Qualität.

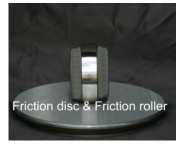
Das gut organisierte Lager sorgt für schnellste Lieferung und verhindert somit lange und teure Maschinenstillstände. Nahezu alle Verschleißteile führen wir als Lagerware.



- Ersatzteile für VH 800 -1000 1200 AT und HT Jigger
- Austausch Getriebe mit Garantie
- Reparatur Service vor Ort
- Walzen (Fertigung und Reparatur)
- Maschinen Modernisierungen
- Steuerungsumbau
- gebrauchte überholte Jigger (mit Garantie)







### Vorteile







# Jigger dyeing M/C - Automation - Engineering - VH Parts - Roller Technology - Laboratory

# **Service komplett**

#### Austausch Getriebe:

Für VH Jigger (AT und HT Jigger) bieten wir Austausch Getriebe für Größe 800/100/1200 mit Garantie an. Die mechanischen Getriebe sind vorjustiert und können innerhalb 24 Stunden versendet werden.

Die komplett überholten Getriebe versenden wir mit Garantie und optional bieten wir einen Fachmonteur zum Einbau und Testlauf.



#### Walzen: Repartur und Neufertigung

Jigger Trägerwalzen überholen und reparieren wir bei uns im Profit Center Modernste Drehmaschinen und Fachpersonal sorgen für die fehlerfreie Herstellung oder Reparatur

### Lieferprogramm:

- Trägerwalzen
- Umlenkwalzen
- Log-Walzen
- Perforierte Walzen
- Gummiwalzen

#### Weltweite Montagen:

Unser geschultes Fachpersonal setzen wir weltweit ein. Professionell, zuverlässig und reibungslos reparieren unsere Techniker Jigger Baugruppen. Speziell das Friktionsgetriebe wird dabei komplett demontiert, repariert und justiert. Somit garantieren wir eine fehlerfreie Färbung und sorgen für eine konstante Warenspannung



Ein Retrofit ist sinnvoll, wenn Ihre alten Jigger nicht mehr Stand der Technik sind und kostenintensive Reparaturen den Unternehmer- Profit reduzieren. Oft ist die Mechanik im besten Zustand und es bietet sich an die Maschine auf den aktuellen Technologie Stand zu bringen.

Wir bringen Ihre Jigger auf den neuesten Stand der Technik! Vorteile:

- Geringe Investition als Neumaschine
- Prozessoptimierung
- höhere Produktivität
- Reduzierung von Ausfallzeiten

