

**Zeitschrift:** Mitteilungen über Textilindustrie : schweizerische Fachschrift für die gesamte Textilindustrie  
**Herausgeber:** Verein Ehemaliger Textilfachschüler Zürich und Angehöriger der Textilindustrie  
**Band:** 16 (1909)  
**Heft:** 4

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 24.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# HERM. SCHROERS

## Maschinenfabrik Krefeld.

Höchste Auszeichnung: **Ehrendiplom, Como 1899; Goldene Medaille, Düsseldorf 1902.**  
**Silberne Staatsmedaille, Düsseldorf 1902.**

### Einrichtung kompletter Seidenwebereien

und Herstellung sämtlicher für die verschiedenen Fabrikationszweige erforderlichen, praktisch erprobten Hilfsmaschinen.

### Einrichtung kompletter Sammt- und Plüschwebereien

mit den allerneuesten Verbesserungen.

### *Einrichtung kompletter Sammetband- und Seidenband-Webereien.*

**Sämtliche Vorbereitungs-  
maschinen für obige Weberei-  
anlagen**

z. B.: Einfache u. Dublier-Schuss-Spulmaschinen,  
Windmaschinen in Holz- und Eisenkonstruktion,  
Scheer- (Zettel-) und Bäummaschinen verschie-  
dener Systeme, separat u. kombiniert, Kanten-  
scheermaschinen (Endenzettelmaschinen), Levier-,  
Kopier-, Kartenloch- und Schnürmaschinen.

### Scheuermaschinen für Ganz- und Halbseide.

**Jacquard- und Schaffmaschinen**  
für alle Gewebearten in allen Teilungen.

### Jacquardmaschinen

mit Hochfach-, gerader Hoch- und Tieffach-,  
sowie verstellbarer Schrägfachbildung für Papp-  
und endlose Papierkarte.  
Schweizer Patent.

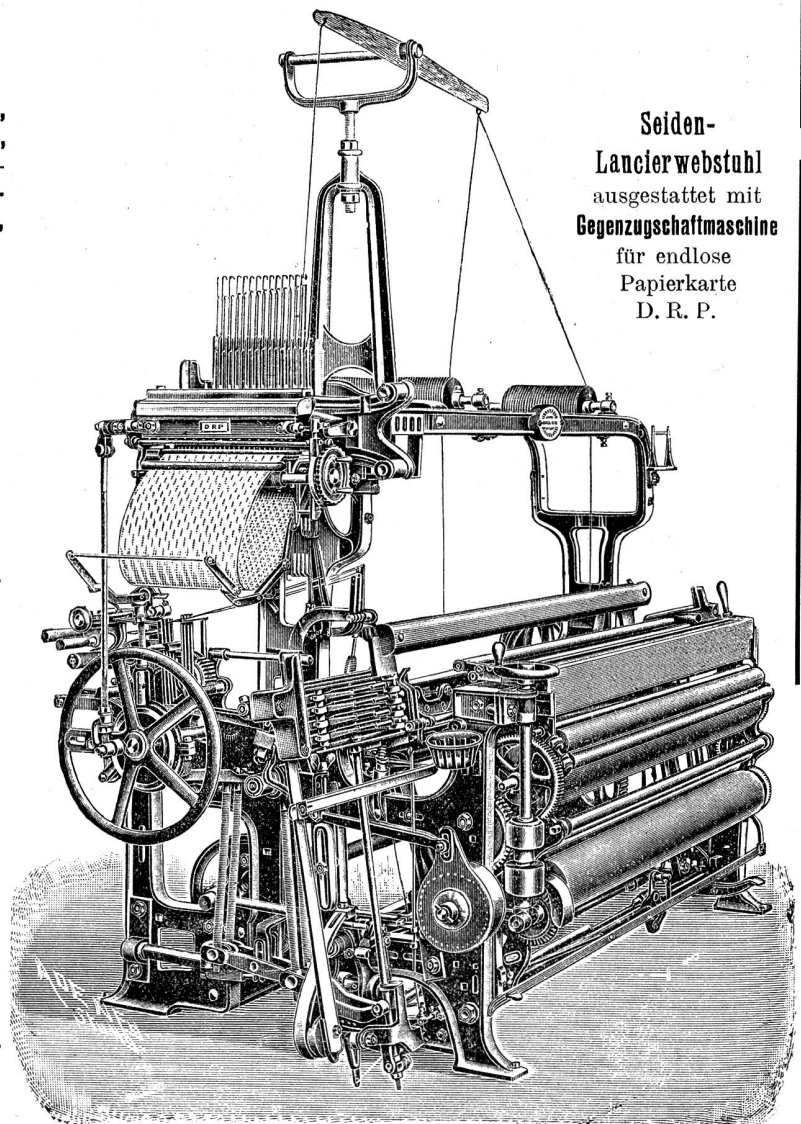
**Doppelhub- und Zweicylinder-  
Jacquardmaschinen**

### Schaffmaschinen

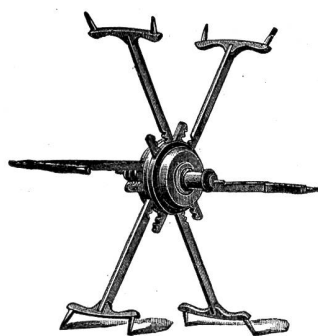
einfach und Doppelhub, sowie Gegenzug, für  
Papp-, Holz- und endlose Papierkarte.  
Schweizer Patent.

Eigenes Atelier zur Herstellung von Dessins,  
Patronen, Karten und Harnischen.

**Vorrichten und Inbetriebsetzen resp. An-  
lernen durch eigene Webermeister.**



**Seiden-  
Lancierwebstuhl**  
ausgestattet mit  
**Gegenzugschaffmaschine**  
für endlose  
Papierkarte  
D. R. P.



+ 14955

S. G. D. G.

**Schwarzenbach & Ott, Langnau-Zürich.**

Vormals HEINRICH SCHWARZENBACH.

Telegramm-Adr.: DREHEREI LANGNAU-ZÜRICH • TELEPHON

**Spezialität: REFORMHASPEL**  
mit selbsttätiger Spannung für alle Strangengrößen

*Ueber 50,000 Stück im Betrieb. — Patentiert in den meisten Staaten.***Spulen und Spindeln**

Fabrikation sämtlicher Bedarfsartikel aus Holz für die Textil-Industrie.

**OBERHOLZER & BUSCH • ZÜRICH**

Telephon Nr. 7020

1 Schoffelgasse 1

Telegramme: „Textilium“

FILIALEN: Bregenz, Como, Waldshut.

Technisches Bureau für Textil-Industrie. — Agentur - Kommission - Fabrikation.

Lager in Weberei- und andern techn. Artikeln.

Litzen und Geschirre von Grob &amp; Co., Horgen.

Metall-Litzen, div. Sorten,  
Dreherlitzen etc.  
Harnischschnüre, Harnischlitzen  
Harnischbretter, Harnischgewichte  
Colletschnüre, Kartenbindschnüre  
Leinen- und Baumwollgarne zum Fassen  
von Maillons  
Glas- und Metall-Maillons

Glasringe, Glas- u. Porzellanaugen  
(Schiffloesen)  
Fadenführer aus Glas, Porzellan und  
emailiertem Stahl  
Teilflügelfaden, extra Qualitäten  
Patent-Fadenteiler,  
mit Metall-Teilstäbchen  
Schaffelle, Hasen- u. Katzenpelze

Webutensilien aller Art, als: Scheeren,  
Klüppli, Einziehhaken etc.  
Knotenscheeren, Sampo's Pat. u. andere  
Jacquardkarten, Loch- u. Plombierzangen  
Dessinzangen für Ratierenkarten  
Leerli aus Holz oder Hartgummi  
Fadenrollen u. Spindellager a. Vulcanfibre  
Schützenkastenzungen, Stoffbreithalter.

Verbindendeapparate — Rückzugapparate für Dreherfaden — Wippenapparate — Risse-  
schienenjuckapparate — Schützenfänger — Blaffeinzieh- bzw. Riehschmaschinen.

Andrehmaschinen u. Kreuzeinlesemaschinen

Schlagpeitschen mit Einlagen, unzerbrechlich  
Ia. Ledervögel

Webschützen eigener Fabrikation

für mech., Hand- u. Bandweberei

Fleckensalbe — Fleckenmittel — Löschcarton

Ia. Kettenwachs, Marke O B in Stücken u. Walzen

Ia. Lagerweissmetalle  
Babbitt-, Modell- und Stoffbüchsen-Packungsmetall  
Lötzinn etc.

Gummi- u. Asbestwaren für technische Zwecke  
Dichtungsplatten, Mannlochringe, Packungen, Schläuche

Treibriemen

Spezialität: Perforierte Riemen f. schwere Transmissionen

Farbstöcke - Trockenstangen - Toggen

Seidene Bilder in grosser Auswahl.

**Heinr. Hüni im Hof in Horgen**

Gerberei

+ Gegründet 1728 +

Riemenfabrik

Alt bewährte  
Ia. Qualität

**Treibriemen**

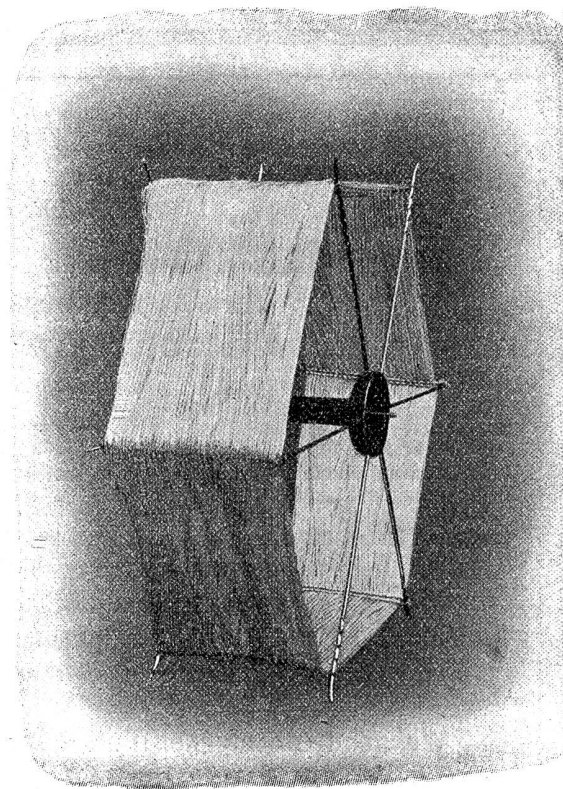
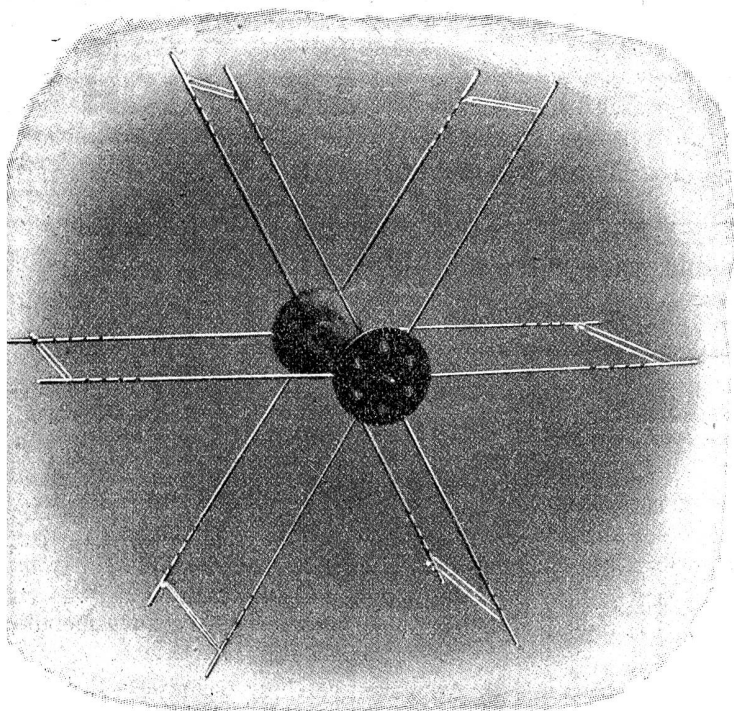
mit Eichen-  
Grubengerbung

Einzige Gerberei mit Riementabrik in Horgen.

# „ELASTIC“

Neuester und bester Haspel für Seide, Grège, Kunstwolle, Baumwolle,  
vereinigt alle Vorteile in sich.

===== *Einfach* — *Praktisch* — *Solid* — *Leicht* — *Billig* =====



Jeder Fabrikant probiere in seiner Winderei eingehend Schweiters neuen Patenthaspel „Elastic“. Die kurze Praxis hat bereits nachgewiesen, dass eine geübte Winderin bei gutem Willen damit bis zu **50 Prozent Mehrleistung**

===== erzielen kann. =====

**Muster stehen zu Diensten.**

## J. Schweiter, Maschinenfabrikant

**Horgen** (Schweiz) und **Sternberg** (Mähren).