

**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.

300

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,  
Windemaschinen in Holz- und Eisenkonstruktion,  
Scheer- (Zettel-) und Bäummaschinen verschiedener Systeme, separat u. kombiniert, Kanten-  
scheermaschinen (Endenzettelmaschinen), Levier-,  
Kopier-, Kartenloch- und Schnürmaschinen.

### Scheuermaschinen für Ganz- und Halbseide.

Jacquard- und Schaftmaschinen  
für alle Gewebearten in allen Teilungen.

### Jacquardmaschinen

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

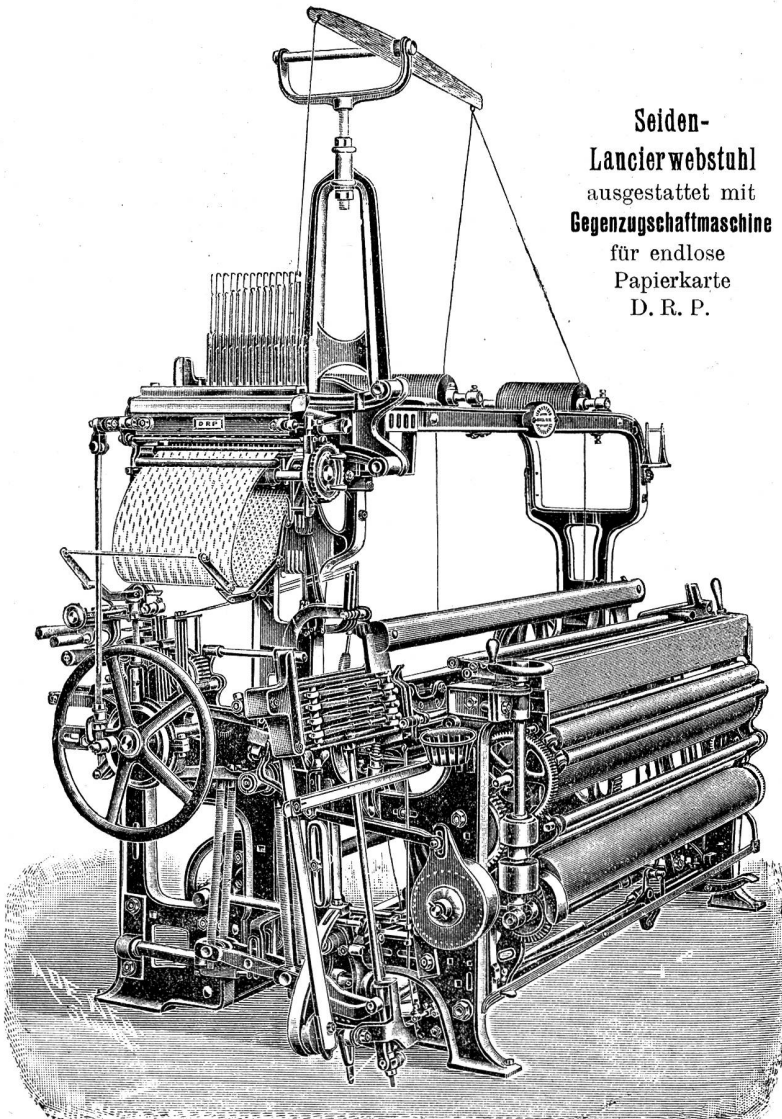
### Doppelhub- und Zweicylinder- Jacquardmaschinen

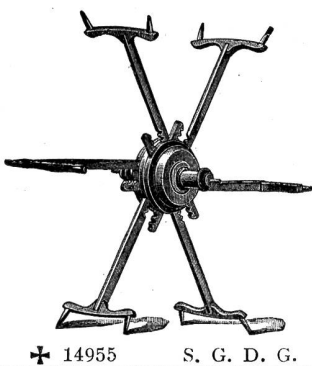
### Schaftmaschinen

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

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

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





## 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. — Patentierte 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 & Co., Horgen.

**Metall-Litzen**, div. Sorten,

Dreherlitzen etc.

**Harnischschnüre**, **Harnischlitzen**

**Harnischbreter**, **Harnischgewichte**

**Colletschnüre**, **Kartenbindschnüre**

**Leinen- und Baumwollgarne** zum Fassen

von Maillons

**Glas- und Metall-Maillons**

Verbindendeapparate — Rückzugapparate für Dreherfaden —

schienenjuckapparate — Schützenfänger — Wippenapparate — Rispe-

schaffelle, Hasen- u. Katzenpelze — Blatteinzieh- bzw. Riehsfechmaschinen.

**Andrehmaschinen u. Kreuzeinlesemaschinen**

Schlagpeitschen mit Einlagen, unzerbrechlich

Ia. Ledervögel

**Webschützen eigener Fabrikation**

für mech., Hand- u. Bandweberei

**Fleckensalbe** — **Fleckenmittel** — **Löschecharton**

Ia. Kettenwachs, Marke 08 in Stücken u. Walzen

Seidene Bilder in grosser Auswahl.

**Glasringe, Glas- u. Porzellanaugen**

(Schiffhoesen)

**Fadenführer** aus Glas, Porzellan und emailliertem Stahl

**Teilflügelfaden**, extra Qualitäten

**Patent-Fadenteiler**, mit Metall-Teilstäbchen

**Schaffelle, Hasen- u. Katzenpelze**

**Webutensilien** aller Art, als: **Scheeren**,

**Klöppli**, **Einziehhaken** etc.

**Knotenscheeren**, **Sampo's Pat.** u. andere

**Jacquardkarten**, **Loch- u. Plombierzangen**

**Dessinzangen** für Ratiereinkarten

**Leerli** aus Holz oder Hartgummi

**Fadenrollen u. Spindellager** a. Vulcanfibre

**Schützenkastenzungen**, **Stoffbreithalter**.

### Ia. Lagerweissmetalle

Babbit-, Modell- und Stoffbüchsen-Packungsmetall  
Löthzinn etc.

**Gummi- u. Asbestwaren** für technische Zwecke

Dichtungsplatten, Mannlochringe, Packungen, Schläuche

———— Treibriemen —————

Spezialität: **Perforierte Riem** f. schwere Transmissionen

Farbstöcke - Trockenstangen - Toggen

# Heinr. Hüni im Hof in Horgen

Gerberei

⊕ Gegründet 1728 ⊕

Riemenfabrik

Alt bewährte  
Ia. Qualität

**Treibriemen**

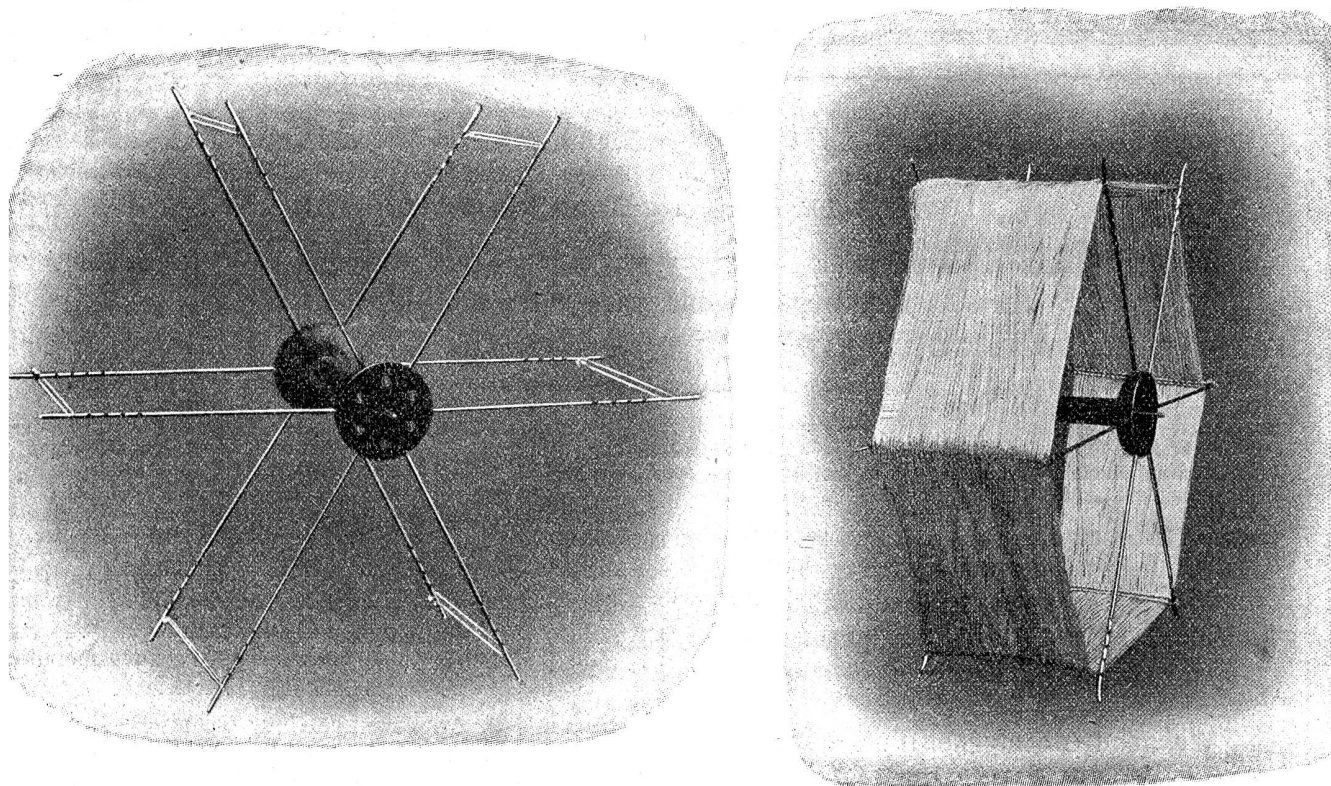
mit Eichen-  
Grubengerbung

———— Einzige Gerberei mit Riementfabrik 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).