

# Neueste Goebel'sche Präzisions-Papierrollen-Schneidmaschine

Modell o d 400

mit **Differential-Antrieb** D. R. P. Nr. 249615

für gleichmässige Papiergeschwindigkeit und zur selbsttätigen Aufrechterhaltung der richtigen Papierspannung zwischen Messerwellen u. Wickelstab, zur Herstellung schmaler Spinnereröllchen von 2 mm aufwärts mit dauerhafter, sicher arbeitender Feuchtvorrichtung für gleichmässige Feuchtung (D.R.P. angemeldet.)

**Besondere Vorzüge:** Die geschnittenen Spinnereröllchen lassen sich leicht voneinander trennen und rollen sich beim Spinnen glatt und ohne jegliche Störung ab, daher Abreissen, selbst der schmalsten Streifen, vermieden.

Die neue Maschine kann von Interessenten jederzeit in meiner, dicht beim Hauptbahnhof gelegenen Fabrik besichtigt und mit eigenem Papier erprobt werden.

Seit 1905 **viele Hunderte von Maschinen** zum Herstellen von Spinnereröllchen geliefert.

## Gandenberger'sche Maschinenfabrik Georg Goebel, Darmstadt

Telegramm-Adresse: Billetgoebel

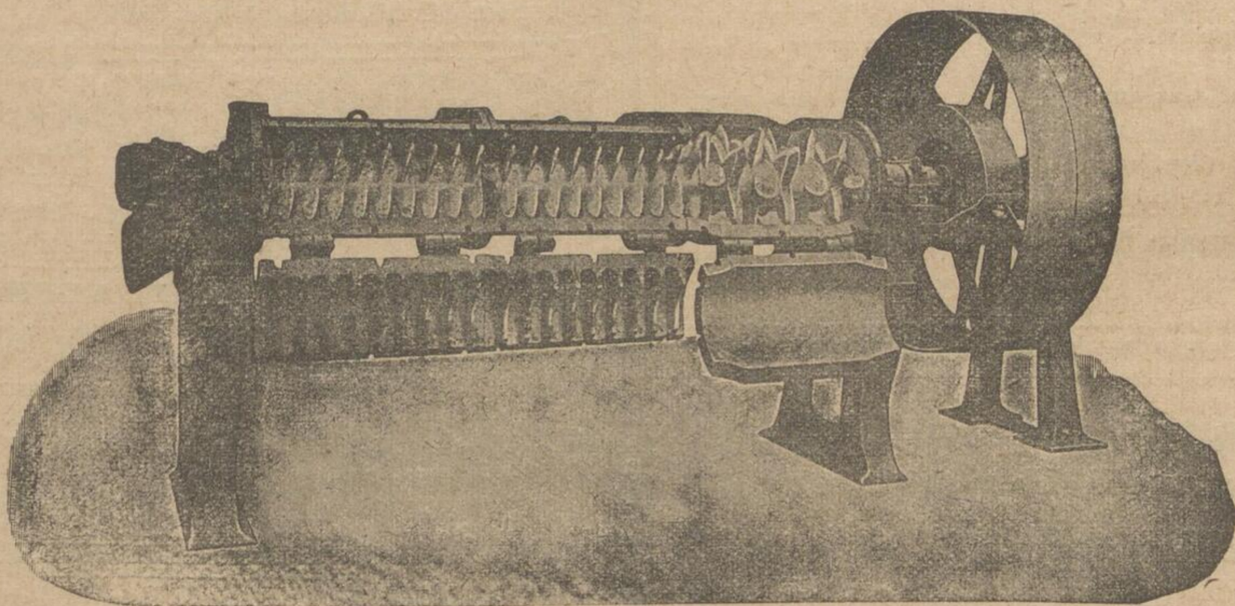
Fernsprecher 283

[7807

# J. M. Voith,

Maschinenfabriken und Giessereien  
Heidenheim a. Brz. und St. Pölten  
(Württemberg) (Nied.-Oesterr.)

Einfache Auf-  
stellung und  
bequemer  
Antrieb.



Kräftige  
Konstruktion.  
Kontinuierliche  
Arbeitsweise.

Mehr als 380 Stück in Betrieb.

## Zerfaserungsmaschine, System Dr. Wurster

Grosse Leistungsfähigkeit — Leichte Reinigung — Auch zum Bleichen geeignet

[12914