

Eugen Blasberg & Co., Düsseldorf.
 In Deutschland alleinige Specialfabrik verstellbarer Doppel- und Anlegeleitern, für häusliche, gewerbliche, geschäftliche, industrielle, Bau- und Feuerwehrauswickel, Ausführung in jeder Grösse, für die denkbar schwierigsten Fälle, 2-3theilig von gleicher Breite, auch Doppelleitern zum freistehenden Gebrauch bis 25 Meter.
 Wir empfehlen als besonders praktisch und vielfach prämierte **Neuheit** unsere in jeder Höhe verstellbaren
Transmissions- Lager- Anlege-Leitern D.R.P. 53655
 Wiederverkäufer, welche speciell Fabriken bereisen lassen, gesucht.



Allerbilligste Bezugsquelle der vorzüglichen
Balata-Treibriemen
 und der dazu gehörigen geschätzten
Frictionschmiere
 (Paste for Balata Belting) [1588]
Georg Holz, Radeberg i. S.

P. Wothe
 BERLIN N. Lohninger Str. 24
 Zeichner für Textilindustrie
 Patronen-Entwürfe
 1823

Mödlinger Luftfeuchter.
 Patent-Stehflk.
 Anlagen mit oder ohne Ventilation, für Spinnereien, Webereien, Woll-, Leinen-, Baumwoll-, Seiden-, Jute-Industrie, Tuchfabriken, für Bureaux etc. [1717]
 Einfachste, solideste Construction, ohne rotirende oder einer Abnutzung unterworfenen Theile, ganz automatisch arbeitend, mit beliebiger Variation des Apparates für locale Feuchtung bei bestimmten Waaren od. Maschinen. Feinste Zerstäubung ohne jedes Nässen, vollständige Sättigung der Raumluft mit Feuchtigkeit und Kühlung derselben.
 Anlage- u. Betriebskosten bedeutend billiger als andere Systeme.
 Vollständige Garantie für beliebigen Feuchtigkeitsgrad.
 Prospekte und Kostenanschläge auf Wunsch prompt.
 Klenier, Bokmayer & Cie., Maschinenfabrik, Mödling bei Wien.



W. Lederle, Pumpenfabrik, Freiburg i. Baden [1715]
 liefert unter jeder Garantie für alle Flüssigkeiten
Stromradpumpen
 bis 80 Meter Förderhöhe bei 80-160 Umdrehungen pro Minute. Als Feuerlöschspritzen v. überraschender Leistung bis 50 Meter Strahlhöhe bei 1000 Liter Leistung pro Minute, dieselben sind an Dauerhaftigkeit unübertroffen. Das Schmieren dieser Pumpen darf längere Zeit unterbleiben, indem kein Oel von dem Lager laufen kann, ebenso wenig kann Wasser in die Lager kommen, als Oel in die Pumpe dringen kann. Die Achsen sind sehr stark u. über 3 Mal so lang gelagert als d. Wellendurchmesser.
 Für dicke, heisse Flüssigkeiten, wie Laugen, Syrup, Maische, stoff- u. faserhaltige Flüssigkeiten ganz vorzüglich.
 Die Saugrohre können beiderseits vor Pumpe angebracht werden, sodass die Riemenscheiben auf beliebiger Seite zur Verwendung kommen können.



RUDOLPH VOIGT, Chemnitz, Maschinenfabrik.

Patent-Schussgarn-Spulmaschinen für Kammgarn, Streichgarn, Baumwolle, Leinen-, Mohair-, Westgarn etc. **Spulmaschinen: 2760 Stück mit 109 300 Spindeln geliefert.**

Patent-Schlauchspulmaschinen (Copsmaschinen) für Leinen-, Jute-, Leisten-, Teppich-, Baumwollabfall- und ähnliche Garne. **Centrifugen: 3400 Stück geliefert.** [1661]

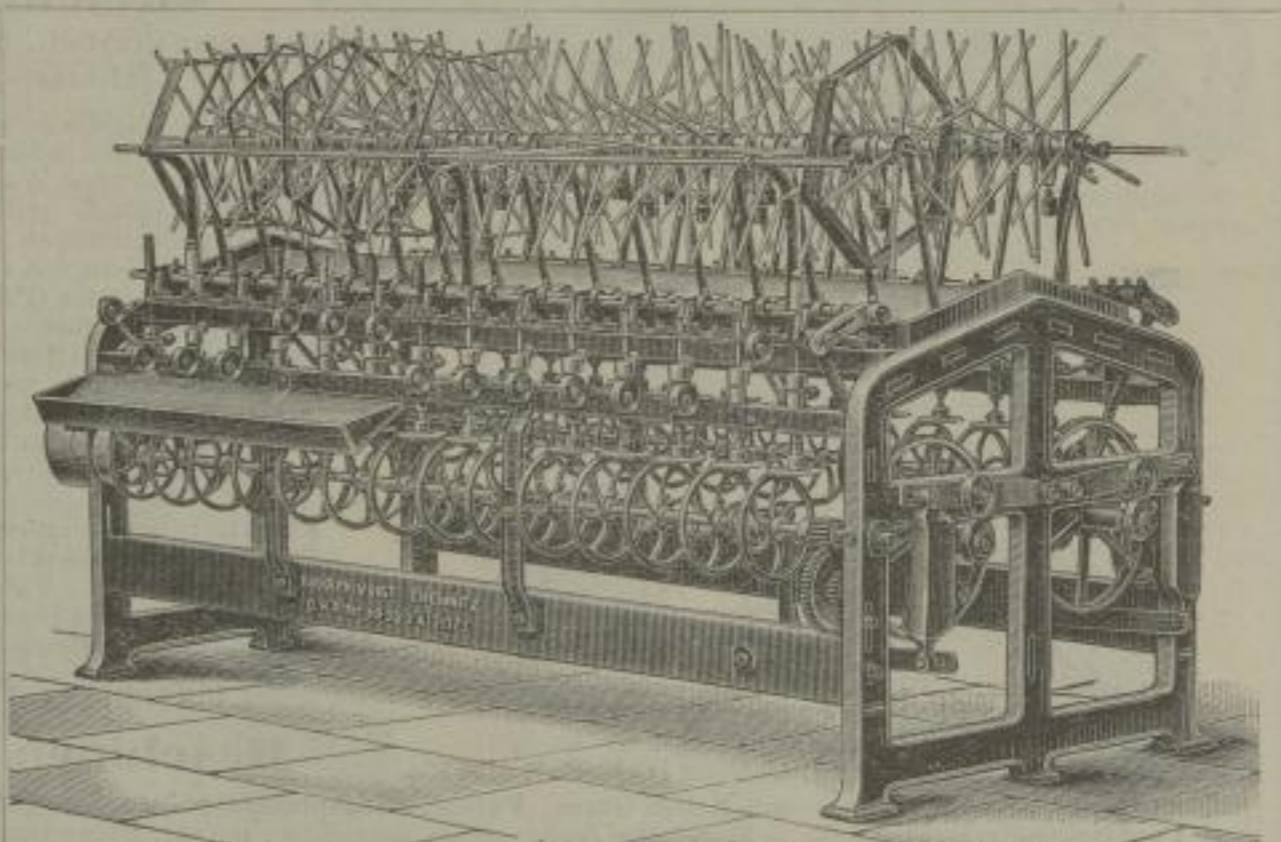
Patent-Canetten-Spulmaschinen für Kamm-, Streich-, Vigognegarne etc. zum Umspulen fehlerhaft gesponnener Canetten.

Patent-Schussgarn-Dublirspulmaschinen, Kettenspulmaschinen (Treibmaschinen) für Scheibenspulen.

Patent-Kettengarn-Spulmaschinen zum Spulen auf conische Papphülsen oder auf Ringzwirnpfeifen; diese Spulen stehen beim Scheeren fest, ohne sich zu drehen.

Anfeucht- und Ausschwingmaschinen für Schusspulen.

Centrifugal-Trockenmaschinen für Hand- und Elementarbetrieb.



Patent-Schussgarn-Spulmaschine System No. 5 B.